



طیبور السجودیة



تأليف وتصوير محمد بن سليمان اليوسفي

ح محمد سليمان محمد اليوسفي ، ١٤٤١هـ
فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر
اليوسفي ، محمد سليمان محمد
طيور السعودية. / محمد سليمان محمد اليوسفي .- الرياض ،
۱۰۰٦۷/۱٤٤۱
دمك: ٧-٨٠٩-٣٠-٣٠-٨٩٩
۱- الطيور - السعودية أ.العنوان
ديوي ٨٨٨٩٥
رقم الإيداع: ١٠٠٦٧/١٤٤١

الطبعة الأولى ١٤٤١هـ/٢٠٠م

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة للمؤلف للمراتفسار والملاحظات ص ب ٢٤٦٨٣٦ الرياض ١١٣١٢ E MAIL .

E MAIL .

UCV4@YAHOO.COM UCV4@HOTMAIL.COM



قَالَ تَعَالَى: ﴿ وَمَا مِن دَآبَةٍ فِي ٱلْأَرْضِ وَلَا طَآبِرِ يَطِيرُ بِجَنَا حَيْهِ إِلَّا أُمَمُ أَمَّنَا لُكُمْ مَّا فَرَطَانَا فِي ٱلْكِتَبِ مِن شَيْءَ ثُمَّ إِلَى رَبِّهِ مْ يُحُشَّرُونَ ﴿ اللهَ عَامِ: ٣٨

قَالَ تَعَالَى: ﴿ أَلَوْ يَكُولُ إِلَى ٱلطَّلِيْرِ مُسَخَّرَتِ فِي جَوِّ ٱلسَّمَآءِمَا يُمْسِكُهُنَّ إِلَّا ٱللَّهُ ۚ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَأَيَتِ لِقَوْمِ يُؤْمِنُونَ ۞ النحل: ٧٩

قَالَ تَعَالَى: ﴿ أُوَلَٰمُ يَرَوَا ۚ إِلَى ٱلطَّيْرِ فَوْقَهُمْ صَلَفَّاتِ وَيَقْبِضَنَّ مَا يُمْسِكُهُنَّ إِلَّا ٱلرَّمُمَنُ إِلَّهُ وَبِكُلِّ شَيْءٍ بَصِيرٌ ۞ الملك: ١٩

محتويات الكتاب

المقدمة	1
حدث نادر في السعودية	
خصائص الطيور	١.
هجرة الطيور	۸۸
لماذا تهاجر الطيور؟	١٩
مسارات هجرة الطيور	۲۱
استدلال الطيور على مسارات الهجرة : عوامل انتشار الطيور المهاجرة في مناطق العبور	10
الصيد وتناقص الطيور	٣٢
الطيور في المملكة العربية السعودية	٥
قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية	~~
طيور برية ومهاجرة في المملكة العربية السعودية	١٥
البط والإوز	١٠
البلابل والسويداء	٣.
البلشون والغرانيق	٧٧
البوم	/1
الثرثارات	/٦
المجوارح والصقور	/ / /
الحباري	11
الحجل والدّرج وأبو اليسر المطوق	٥١
الحمام واليمام	١٠٠
خطَّافات النباب	۱۱٤
الخطاطيف (السنونو)	117
دجاج الماء والغر والسمان والمرع	119



الْدَخَل	178
الْذَعرات والْجشن	١٣٢
الزرزور والماينا	۱۳۷
المسّبد	١٤١
السّمن والأبالق والبراقش	127
الشقراق	171
الْصَردا	178
الصّفارية	۱۷۱
العصافير والدرسات وشمعيات المنقار	140
الغراب	۱۸۱
القارية	۱۸٥
الْقَبِّرات	119
القرلي (الرفراف)	199
القطا	۲۰۱
القطقاط والزقزاق	۲۱.
الكركي (الرّهو)	710
كروان الصخر وكروان الماء	۲۲.
النقارات (اللواء)	777
الهدهد	377
الوقواق	770
الخاتمة (بعيدة عن الصيد)	777
المصادر والمراجع	777

مقدمحة

قُبيّ ل طبع هـذا الكتاب غيّرت عنوانه إلى (طيور السعودية) وكان العنوان (طيور برية مقيمة ومهاجرة في الطبيعة الصحراوية للمملكة العربية السعودية). ولعل القارئ يدرك أن الغرض من الأول الاختصار وسهولة التداول بينما الآخر يدل على الموضوع والمساحة التي يبحث فيها الكتاب فيركّز على الطيور في البيئة الصحراوية للمملكة العربية السعودية، وبخاصة تلك الأنواع من الطيور التي يزداد الاهتمام بها في عدة مواسم من كل عام.

وأرغب قبل قراءة الكتاب أو الاطلاع عليه أو مشاهدة صوره الفوتوغرافية أن يضع القارئ في الحسبان الاعتبارات التالية:

- كل صور الكتاب من تصوير المؤلف باستثناء صور محدودة ارتبطت بأحداث، وستجد أني وضعت عليها مصادرها بشكل واضح.
- سعيت أن أجعل المعلومات مركّزة متجنباً المقدمات والاستهلال الإنشائي في تناول أجزاء الكتاب ومتجاوزاً شرح أشكال الطيور وألوانها لأن بين يدي القارئ الصور الملونة التى تفى بالغرض وتُغنى عن عبارات الوصف.
- ستأخذ الصور المساحة الأكبر في صفحات الكتاب، واخترت من بين عشرات الآلاف من الصور تلك التي تكون بزاوية التقاطها أقرب إلى محاكاة مشاهدة العين للطيور على الطبيعة سواء كانت على الأرض أو الأشجار.
- ستجد أني تعمّدت إدراج إضاءات في صفحات الكتاب لعرض ملخصات عن بعض الأحداث والحقائق المرتبطة بالموضوع الذي تتناوله الصفحة، وأزعم أنها ستكون وقفات استراحة للقارئ، وقد سعيت أن أجعلها مشوّقة تحقق الفوائد المعرفية وتضيف رسالة سيدركها القارئ بفطنته ووعيه.
- في الكتاب قائمة بعنوان الطيور في المملكة العربية السعودية أنجزها مستشارون متخصصون في الهيئة السعودية للحياة الفطرية، وذلك قبل طبع هذا الكتاب، وأرى

مقدمة الطبعة الأولى

أنها (وثيقة رسمية) تضم معلومات غاية في الأهمية عن حالة الطيور في المملكة، وسيرى المنصف أنها ضبحا خلاصة جهد علم بارز بصرف النظر عن أنها ستحتاج إلى تحديث المعلومات التي أتت بها أو تصحيحها أو إضافة معلومات عن أنواع أخرى من الطيور. ولعل هذه الوثيقة ستكون بداية بناء قاعدة معلومات متجددة، ومحفَزة إلى إجراء الدراسات والمسوحات الميدانية للطيور في المملكة العربية السعودية من أجل الاستفادة منها في المجالات البيئية والسياحية. وأشكر الهيئة على استجابتها في نشر الوثيقة أول مرة في هذا الكتاب.

• وضعت هدفاً محدداً مع بداية جمع المعلومات وإعداد محتوى الكتاب حتى آخر رحلة قمت بها من الرحلات المتعددة لتصوير الطيور في مناطق المملكة، وهو أن أنشر الكتاب (مجاناً ولا يُباع) بنسختيه الورقية والإلكترونية حتى يسهل على من يطلبه أن يحصل عليه مباشرة دون عناء، راجياً من الله أن أجد وقتاً يتيح لي مواصلة إصدار كتب مصورة أخرى مجانية تسعى إلى توثيق جمال الطبيعة البرية الصحراوية للمملكة، وتساهم في دعم جهود الجهات الرسمية المعنية بحمايتها والمحافظة عليها وتنميتها.

محمد سليمان اليوسفي

كفاح مذهل من أجل البقاء (هجرة الطيور)

حدث نادري السعودية (إصطدام الطائرات بالطيور)

أقلعت طائرة للخطوط الجوية السعودية في الأول من أكتوبر عام ٢٠٠٢م من مطار الملك عبد العزيز بجدة متجهة إلى العاصمة البنغلاديشية دكا، وقبيل أن تتجاوز أجواء وسط المملكة غيرت مسارها وهبطت اضطرارياً في مطار الملك خالد الدولي بالرياض بسبب خلل بمحركاتها بعد أن علقت داخلها طيور كانت محلقة بمستوى ارتفاع شاهق على هيئة سرب في رحلة هجرة تتكرر موسميا.

وفي حادثة مشابهة يوم ٢٨ أغسطس ٢٠١٣م تعرضت طائرة ركاب سعودية قبل أن تهبط بمطار الملك فهد بالدمام للاصطدام بسرب طيور تسبب بتلفيات في نوافذ الكابتن ومقدمة الطائرة.

وكان المصدر المسؤول في الخطوط السعودية؛ الذي أعلى عن الحادثة الأولى، قد صرّح في اليوم التالي قائلا: (إن الطيور من العوائق الطبيعية التي تثير القلق قرب مطارات العالم أثناء إقلاع وهبوط الطائرات المنخفض). ولم يُخف المصدر استغرابه من تحليق الطيور على

ارتفاعات عالية.



بعد الهبوط بمطار الدمام في صورة وحيدة نشرتها الصحف المحلية





وقد يظن البعض أن الظروف الطبيعية تمنع وجود الطيور على مستوى ارتفاع الطائرات لكن الحقيقة أن أنواعاً من الطيور تحلق على ارتفاع شاهق، وقد تتسبب في حوادث طيران خطيرة تؤدي إلى تحطم الطائرات، ومنها تحطم طائرة أمريكية وقعت في ولاية تكساس في منتصف عام ٢٠٠٣م؛ بسبب تعلق عشرات من أحد أنواع الطيور المهاجرة بمحركاتها. وتعتبر الطيور التي يزيد وزنها عن كيلو غرام ونصف أو تلك التي تهاجر على هيئة أسراب أخطر الأنواع التي تشكل تهديداً للطائرات سواء بارتطامها بزجاجها أو بتعلقها بمحركاتها.

في حادثة وُصفت بأنها واحدة من أندر التحديات في عالم الطيران، أقلعت من نيويورك في ١٥ يناير ٢٠٠٩م طائرة مدنية من نيوع ايرباص A320 حاملة مها شخصاً، وبعد أن بلغ ارتفاعها ٣٢٠٠ قدم اصطدمت بسرب طيور، ثم أبلغ قائد الطائرة برج المراقبة في المطارعن تعطل محرّكي الطائرة طالباً العودة للهبوط، لكن الوقت لم يسعفه في الوصول إلى المدرج، فهبط بالطائرة اضطرارياً في مياه نهر هدسون. وقد نجا جميع الركاب بعد أن طفت الطائرة في النهر وسارعت فرق الطوارئ الإنقاذهم.

وأنتجت السينما الأمريكية في عام ٢٠١٦م فيلماً درامياً بعنوان سولي (SULLY) استمد قصته المحقيقية من هذه الحادثة وكانت الشخصية المحورية كابتن الطائرة سولينبرقر الذي تقمص شخصيته في الفيلم الممثل توم هانكس.





ذكرت التقارير عن هذه الحادثة أن الطائرة اصطدمت بسرب من الأوز الكندي



كيف تتفرّد الطيور؟

خصائص الطيور

لا تتفرد الطيور بالتحليق في علو شاهق فحسب، بل تتعايش مع تغيرات المناخ وتتحمّل تباين الأحوال الجوية وقسوتها لأن الخالق عز وجل وهبها الصفات التي تميزها عن بقية المخلوقات. ومن أبرز خصائص الطيور وصفاتها ما يلي:



١- انسياب الشكل

الشكل الخارجي لأجسام الطيور بصفة عامة إنسيابي، مما يمكنها من اختراق طبقة الهواء بسهولة خلال طيرانها.







٢-الريش

يغطي الريش جسم الطائر بالكامل، ويمتد إلى الذنب الذي يعمل على تجميع الهواء بين أجزائه المختلفة مما يساعد على تخفيف وزن الطائر وحفظ درجة حرارة جسمه في مختلف التقلبات الجوية. ويساعد الريش الطيور على تحمّل الأجواء شديدة البرودة عندما تحلق فوق مستوى سطح البحر إلى ارتفاعات عالية.



٣- الجسم مشدود

تستخدم الطيور في طيرانها جناحين مدعومين بعظام الطرفين الأماميين، وهما مشدودان إلى الجسم بمفاصل تسهل حركتهما، ومزودان بأربطة وأوتار قوية، ويغطيها الريش بكثافة مما يزيد من مساحة جسم الطائر دون زيادة في وزنه.



٤- خفة الوزن

وزن الهيكل العظمي للطائر خفيف وممتلئ بالهواء - خاصة في العظام الطويلة - مع صلابته وشدة تماسكه والتحامه. ومعظم أجزاء الهيكل العظمي للطيور متراكب وملتحم مع بعضه البعض؛ مما يزيد في قوته ومتانته.





تستطيع الطيور الوقوف والنوم على الأغصان والأسلاك الرفيعة وتقف على رجل واحدة فترات طويلة دون أن يختل توازنها

٥- استخلاص الأكسجين

تمتلك الطيور رئات لها ممرات خاصة لكل من الهواء الداخل إليها والخارج منها، ووهبها الله قدرة فائقة في استخلاص الأُكسجين من الهواء - مهما قلت نسبته - حتى تقاوم نقصه في الارتفاعات العالية.



تتشعب في مختلف أجزاء جسم الطائر شبكة من حويصلات الهواء؛ مما يضاعف الحيز الموجود لتخزين الهواء إلى عشره أضعاف حجم الرئتين.



٦- زيادة الأكل وسرعة الاستفادة منه

تستطيع الطيور تناول كميات كبيرة من الطعام، ولها جهاز هضمي يساعد في إتمام وإسراع حرق الطعام وإكتساب الطاقة التي تحتاجها.



٧- ثبات درجة حرارة الجسم

درجة حرارة أجسام الطيور (بين ٤٠ إلى ٤٢) عالية نسبياً مقارنة بدرجة حرارة الإنسان، مما يساعدها على إتمام وسرعة انجاز عمليات حرق الطعام، وفي الوقت نفسه تزويدها بالطاقة التي تحفظ درجة حرارة الجسم ثابتة إذا انخفضت درجات حرارة الجو المحيط بها.



٨- قوة الإبصار

تتميز الطيور بقوة إبصار (تعادل ثمانية أضعاف قوة إبصار الإنسان) تمكنها من الرؤية وهي على إرتفاعات عالية فترصد طعامها، وتناور لتتحاشى الأعداء.



٩- مهارة في الملاحة

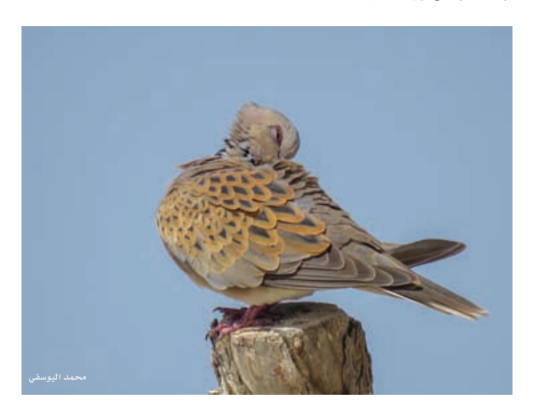
تستطيع الطيور؛ بالقدرة على الملاحة التي وهبها لها الله، أن تعرف المواقع والاتجاهات والطرق التي تسلكها في هجراتها (نهاراً أو ليلاً) مهما طالت المسافات التي تقطعها.





١٠ - الغدة الزيتية

تمتلك الطيور غدة زيتية فوق قاعدة الذيل تستعملها في تنظيف ريشها كي لا يلتصق ببعضه البعض أو يختلط به الماء.







تأمل في طول الرحلة والبحار والجبال والرياح وحرارة الجو وبرودته وسوء الأحوال الجوية مع الطيران في حرارة النهار وظلام الليل والمخاطر الأخرى التي اجتازها الطير، ومع هذا يعود إلى مكانه. فهذه من أحدث عمليات التبع عبر الأقمار الصناعية لهجرة الطيور، لنوع يُسمّى

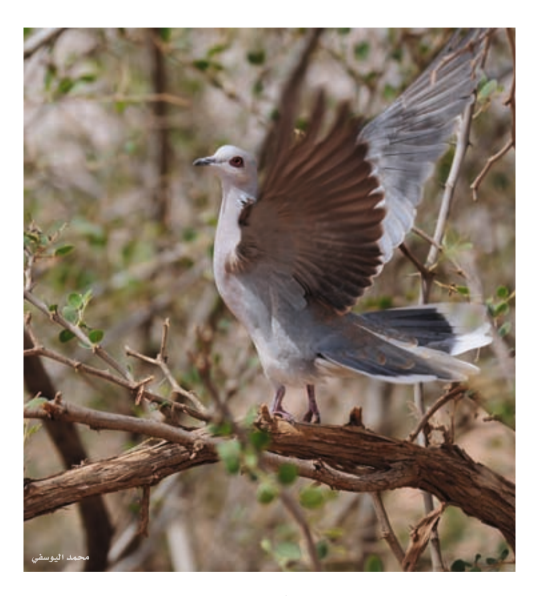
الوقواق Common Cuckoo الذي يُعرف بين هواة الصيد في المملكة بأسماء محلية منها (اللازوق، وخصيف النخل). وهو طير يعبر المملكة خلال هجرته في الخريف من شمال الأرض ليُمضى الشتاء

فضي يونيو ٢٠١٩م قامت منظمة في منغوليا وبمساعدة منظمات أخرى تراقب الشمالية. فضي يونيو ٢٠١٩م قامت منظمة في منغوليا وبمساعدة منظمات أخرى تراقب الطيور بإطلاق خمسة من الوقواق بعد أن ثبت على جسم كل واحد منها جهاز تتبع صغير قابل لشحن البطارية الذاتي من الطاقة الشمسية ويرسل إشارات يتم رصدها عبر الأقمار الصناعية. ومن النتائج التي أسفرت عن رصد وتتبع واحد من هذه الوقواق:

- قطع ٢٦ ألف كم ذهابا إلى أفريقيا حتى عودته إلى منطقته في منغوليا في ٢٧ مايو ٢٠٢٠م.
 - عبر ١٨ دولة بما فيها السعودية.
 - بلغ متوسط سرعة طيرانه ٦٠ كم في الساعة.
 - أطول مسافة طيران متواصلة قطع فيها أكثر من ٢٥٠٠كم بدون توقف.



هجرة الطيور



هجرة الطيور سلوك غريزي تسلكه أنواع من الطيور في العالم بانتقالها من مناطق تعشيشها إلى أماكن أخرى بعيدة عنها، ويكون إنتقالها إما على هيئة أسراب أو منفردة.





لماذا تهاجر الطيور؟

أسباب هجرة الطيور

سعت نظريات إلى تفسير ظاهرة هجرة الطيور حتى قيل قديماً في نظرة بدائية أن الطيور الكبيرة تهاجر لأسباب غير معروفة حاملة على ظهورها الطيور الصغيرة. ولعل هذا التفسير كان يترجم ضعف في تصور الإنسان أو أنه لم يتقبّل أن أنواعاً من الطيور الصغيرة جداً تتفوق عليه بالقدرة على قطع آلاف الكيلومترات تحت ظروف وأجواء قاسية لا يحتملها البشر.

وذهبت فيما بعد نظرية أخرى إلى أن هجرة الطيور من مواطنها الحالية في شمال الكرة الأرضية إلى أفريقيا تمثل عودتها لموطنها الأصلي؛ حيث كانت تستوطن حول خط الاستواء إبان الحقبة الجليدية، فلا تعدو الهجرة الخريفية للطيور – حسب هذه النظرية سوى عودتها إلى مواطن آبائها في القارة الأفريقية. ومهما كانت النظريات فالثابت أخيراً لدى المتخصصين، أن الطيور تهاجر مدفوعة لواحد أو أكثر من الأسباب التالية:





١. الحاجة إلى الغذاء والدفء:

تتغذى الطيور على الحشرات أو الحبوب والبذور وغيرها من الطعام الذي يقل في المناطق شديدة البرودة فتلجأ إلى مناطق يتوافر فيها الدفء والحشرات والغذاء.

٢. الحاجة إلى نهار أطول:

عندما تقصر ساعات النهار في شتاء شمال الكرة الأرضية، تبحث الطيور المقيمة فيها عن مناطق تطول فيها ساعات النهار ويتوافر فيها الغذاء، لأن الطيور في الغالب نهارية المعيشة.

٣. الحاجة إلى التزاوج والتكاثر:

تتكاثر معظم الطيور فضصل الربيع والصيف ولهذا تضطر إلى العودة إلى مواطنها مرة أخرى، باحثة عن الظروف والأجواء الملائمة لتكاثرها.





مسارات هجرة الطيور



سعى الإنسان قديماً إلى تفسير ظاهرة هجرة الطيور اعتماداً على الملاحظة والمشاهدة بمعزل عن أدوات الرصد والبحث المتقدمة. ومع التقدم العلمي وتطور طرق رصد ومراقبة الطيور أمكن الخروج بتصورات وحقائق تتعلق بهذه الظاهرة.

ومن طرق وأساليب الرصد الحديثة استخدام الرادارات التي توفر صوراً يتم التقاطها للطيور، وكذلك استخدام طريقة التحجيل، فضلاً عن وضع أجهزة صغيرة على أجسام الطيور تبث إشارات يتم استقبالها بواسطة استخدام تقنية الأقمار الصناعية لدى الجهات المعنية بتتبع الطيور.

لقد تمكن المتخصصون بواسطة استخدام الطرق الحديثة من رسم خرائط مسارات الهجرة بين القارات، ومنها الهجرة من شمال الكرة الأرضية إلى جنوبها والعودة العكسية.









من الحالات النادرة: مشاهدة طيور مهاجرة أو محلية مُثبّت على أجسامها أجهزة صغيرة تبث إشارات إلكترونية ترصدها منظمات متخصصة وباحثون وضعوها لأغراض علمية. إن ترك هذه الطيور لحال سبيلها تصرف محمود. والذي يصيدها بالخطأ أو يصادفها ميتة فالأولى أن يسلم الجهاز أو يرسله إلى المنظمة المحلية المعنية بالحياة الفطرية خدمة للعلم والباحثين.



إن معظم الطيور التي تهاجر من الشمال إلى الجنوب هي طيور تستوطن قارة أوروبا وآسيا. ولقد أظهرت الدراسات أن الطيور التي تستوطن في مناطق غرب أوروبا تسلك طريق الجنوب الغربي إلى مضيق جبل طارق متجهة إلى أفريقيا، أما الطيور التي تستوطن في وسط أوروبا فتأخذ طريقها نحو الجنوب الشرقي، ثم تقوم بجولة حول البحر الأبيض المتوسط متجهة إلى شمال أفريقيا؛ لتتبع نهر النيل، حتى تصل مناطق قضاء الشتاء في قارة أفريقيا.

ولكن الطيور المهاجرة بشكل عام عندما تصل إلى شرق البحر الأبيض المتوسط قد تسلك واحداً من ثلاثة طرق فرعية:

الطريق الأول: الاتجاه جنوباً على امتداد المناطق المرتفعة غرب الجزيرة العربية بمحاذاة البحر الأحمر حتى تصل إلى اليمن.

الطريق الثاني: الاتجاه بمحاذاة الشواطئ الشرقية للجزيرة العربية حتى تصل إلى سلطنة عمان.

الطريق الثالث: الطيران بمحاذاة شواطئ الخليج العربي الشرقية حتى تصل إلى الهند.

ومن الجدير بالذكر أن هناك خطاً يخترق شمال الجزيرة العربية ويمتد إلى الجنوب الغربى، تسلكه طيور قادمة من آسيا.

ويشكل مضيقا هرمز وباب المندب نقطتي عبور رئيسيتين لأغلب هذه الطيور التي تسلك تلك الطرق باتجاه المناطق التي تقصدها لقضاء الشتاء في أفريقيا أو الهند، ثم تعود في اتجاه عكسى في رحلة العودة.

وهناك جانب اختلاف مهم في هاتين الرحلتين، وهو أن الطيور في رحلة العودة التي تحدث في فصل الربيع - بعد أن قضت فصل الشتاء في المنطقة التي اختارتها - يكون عشها الذي تسعى حثيثاً إليه؛ لغرض التفريخ والتكاثر في موطنها، محتلاً جانب الصدارة من حيث الأهمية، ولهذا تكون هجرة كل نوع في الغالب على هيئة أسراب متحدة. ويترتب على ذلك أن رحلة العودة هذه سريعة ومجهدة للطيور فتكون أجسادها ضعيفة أو ضعيفة (غير سمينة). أما في رحلة الهجرة التي تتم في أواخر فصل الصيف وفصل الخريف؛ لقضاء فصل الشتاء في المنطقة التي تختارها الطيور، فيكون بحثها عن الغذاء هو الأهم.



استدلاك الطيور إلحا مسارات الهجرة



المتأمل لعملية إهتداء الطيور إلى مساراتها وطرقها في رحلتي الهجرة والعودة -عندما تقطع آلاف الكيلومـترات- يجدها من أكثر الجوانب إثارة للدهشة، إذ وجد الدارسون أن طيوراً تهاجر من شمال الأرض إلى أقصى جنوبها ثم تعود بعد أشهر إلى نفس أماكن الأعشاش التي كانت تسكنها دون أن تخطئها. وفي هذا الإطار قال العلماء أن ثمة دلائل تشير إلى أن أنواعاً من الطيور المهاجرة ترى بصمات تغلغل المجال المغناطيسي للأرض على الوديـان والأشجار والبراري ومظاهر الطبيعة الأخرى، بواسطة خلايا قرب شبكة العين في الطيور بحيث تتيح لها رسم خريطة مغناطيسية متكاملة للأرض التي تحلق فوقها.

وتكشف الدراسات الآليات التي تعين الطيور على الاهتداء إلى طريقها أوجزها أد. محمد يسلم شبراق الأستاذ بجامعة الطائف ومستشار الهيئة السعودية للحياة الفطرية فيما يلى:

- 1. حاسة الإبصار: تستخدم معظم الطيور المهاجرة نهاراً حاسة إبصارها في تحديد علامات أرضية مثل السواحل والجبال والبحيرات.
- ٢. الأصوات: تستخدم الطيور حاسة سمع قوية تستطيع بواسطتها سماع الموجات التي تصدر بشكل طبيعي، مثل أمواج البحار والرياح فوق مناطق النباتات والجبال.
 - ٣٠ استخدام الشمس لتحديد اتجاهها نهارا.
 - ٤. استخدام النجوم لتحديد اتجاهها ليلاً.



عوامك انتشار الطيور المهاجرة في مناطق العبور



لن تجد مهتماً أو راصداً أو مصوراً للطيور المهاجرة أو صياداً - في مناطق عبورها - إلا ويضع في حسبانه التفاوت في أنواع الطيور وأعدادها خلال مواسم هجرتها وعودتها، وهذا التفاوت ليس سنوياً فحسب، بل يحدث أن يكون نوع من الطيور المهاجرة في يوم ما منتشراً بكثرة في منطقة محددة، في حين قد يندر وجود نفس النوع في اليوم الذي يليه مباشرة.

ويعمد بعضهم إلى تدوين اليوم الذي يزداد فيه انتشار الطيور المهاجرة خلال عبورها في منطقة محددة، ويتوقعه بنفس القدر في اليوم المماثل من عام قادم، فمثلاً إذا رصد كثافة الطيور يوم ٢٢ سبتمبر من العام القادم في ذات المنطقة سيكون مماثلاً في كثافة الطيور العابرة، وقد يتفاجأ أن هذا لا يحدث.

وإذا صرفنا النظر عن ظاهرة التناقص في أعداد أنواع من الطيور المهاجرة، فهل هناك عوامل يمكن أن تسهّل معرفة وتحديد وجود الطيور في مناطق العبور؟

الشائع لدى المهتمين بالطيور المهاجرة في المملكة أنهم يترقبون أياماً محددة خلال فترة عبورها، ويتوقعون ما يوصف لديهم باصطلاحات شعبية لها عدة مسميات منها (الهيضة، أو الدّيعَة، أو الحدر، أو النّزل). وكل هذه المسميات تشير إلى مفهوم واحد، وهو كثافة وجود أنواع من الطيور المهاجرة في منطقة واسعة.



الديعة أو الهيضة أو الحدر أو النزل اصطلاحات الصيادين للإشارة لكثافة وجود الطيور المهاجرة في منطقة محددة

هناك قياسات متعددة لديهم حول ذلك، وإن كان رصد وتسجيل تواريخ الأيام التي تشهد كثافة وجود الطيور في مناطق محددة خلال أعوام متتالية هي القياس الأساسي لديهم، وينتظرون الطيور المهاجرة ويترقبونها خلال فترتين من كل عام ترتبطان بتوقيتات هجرة الطيور، ويتوقعون أن الفترتين ستشهدان كثافة عبور الطيور المهاجرة:

فترة رحلة هجرة الطيور: الثلث الأخير من شهر سبتمبر، والنصف الأول من شهر أكتوبر في رحلة الهجرة الخريفية للطيور العابرة إلى جنوب الكرة الأرضية.

فترة العودة من الهجرة: أواخر شهر مارس وشهر أبريل عندما تعبر الطيور عائدة في فصل الربيع إلى مواطنها في شمال الكرة الأرضية.







أما خلال فصلي الصيف والشتاء فلا ينتظرون (الهيضة، أو الدّيعَة، أو الحدر، أو النّزل) لأن الطيور التي توجد في مناطق المملكة هي إما أنها طيور محلية متنقلة بين مناطق المملكة الواسعة، وإما زائرة شتوية، أو زائرة صيفية، وهي في الغالب أنواع من الطيور لا تعد صيداً مفضلاً، باستثناء أنواع محدودة، كطيور القطا والحبارى قليلة الأعداد في طبيعتها.





تعشش بعض أنواع من الطيور حين تأتي زائرة أو مهاجرة إذا وجدت بيئة ملائمة توفر لها الملاذ الآمن. (عش وبيض سمان مهاجر رصدته مرات في مواسم هجرة الربيع داخل مزارع واسعة ومغلقة في جنوب الرياض).

طيور السعودية



والواقع أن الإجابة على السؤال السابق وهو هل هناك عوامل يمكن أن تسهّل معرفة وتحديد وجود الطيور في مناطق العبور؟ تعيدنا إلى النظر في عوامل لها علاقة بسلوك الطيور أثناء قطعها لمسافات الهجرة الطويلة ودور الظروف الطبيعية في ذلك، على النحو التالي:

١. توافر الغذاء في أماكن استيطان الطيور قبل الهجرة:

يحتاج الطائر المهاجر إلى تغذية إضافية توفر له طبقة دهنية تكسو جسده قبل الهجرة، وهـنه الطبقة بمثابة الوقود اللازم الـذي يستهلكه في إتمام عملية الهجرة بسلام. والمعروف أن الطيور المهاجرة منتظمة الهجرة، ولكن ليس كل الطيور من نوع واحد تهاجر إذا لم تتوافر لها مقومات، منها وجود طبقة دهنية اكتسبتها قبل أن يحين موعد الهجرة، وهذا يعني إذا شـح الغذاء في الموطن قبل الهجرة ولم تكتس الطيور بالطبقة الدهنية فقد تبقى أعداد منها في مواطنها فلا تخوض مغامرة الهجرة؛ وبالتالي ستقل في مناطق العبور.



قبيل الهجرة تُقبل الطيور على أكل كميات إضافية من غذائها لتكتسب الدهون (الطاقة) التي تساعدها على القيام بالرحلة





الانزلاق بمساعدة التيارات الهوائية أسلوب طيران تتبعه الطيور طويلة الأجنحة في قطع مسافات الهجرة

٢. وجود تيارات هوائية صاعدة على طول خط الهجرة:

تمضي بعض أنواع الطيور المهاجرة عريضة الأجنحة مثل: الرّهو (الكَرَك)، والبلشونات (الغرانيق) والحدان والعقبان والنسور، وتقطع مسافة الهجرة مستفيدة من التيارات الهوائية الصاعدة التي تدفعها عندما تحلق على ارتفاعات شاهقة، ثم تنزلق باتجاه خط الهجرة فاردة أجنحتها (بدون رفرفة) وذلك لتوفير جهدها وطاقتها، أما إذا ضعفت التيارات الهوائية الصاعدة في الجوفقد تؤثر الطيور النزول إلى الأرض لبعض الوقت لحين توافر الظروف الملائمة لمساعدتها على الطيران.

٣. هبوب الرياح مع اتجاه خط الهجرة:

تستفيد الطيور المهاجرة من هبوب الرياح في الاتجاه الذي تقطعه، وكلما كانت الرياح معاكسة لاتجاه خط الهجرة كان ذلك أدعى لنزول الطيور على الأرض. والمعروف أن الطيور التي تعبر المملكة في رحلة الذهاب للمشتى (أواخر أغسطس وسبتمبر وأكتوبر) تكون قادمة

طيور السعودية

غالباً من الشمال متجهة إلى الجنوب، وعكس ذلك في هجرة العودة (أشهر مارس وأبريل ومايو).



الرياح أحد العوامل التي تتحكم في حركة الطيور أثناء الهجرة

٤. درجات الحرارة على طول خط الهجرة:

يؤدي تعرض الطيور المهاجرة لدرجات حرارة أعلى من المعتاد أثناء طيرانها إلى استهلاك كمية الدهون والطاقة المخزنة في أجسادها، وبالتالي تحتاج إلى تعويض ما فقدته من الدهون بواسطة النزول للأرض والإقامة لفترة محددة لتتغذى خلالها بالقدر الكافي ثم تنطلق في هجرتها مرة أخرى.





يضطر الطائر خلال هجرته إلى النزول بمنطقة العبور للتغذية وتعويض ما فقده من طاقة بسبب حرارة الجو.

٥. وجود الأراضي الرطبة والغذاء في مناطق العبور:

يقصد بالأراضي الرطبة تلك المناطق التي يغمرها الماء بصفة دائمة أو مؤقتة موسمياً أو طوال العام، جارياً كان الماء أم راكداً، عذباً أم مالحاً، مثل السباخ والمستنقعات والبرك والمسطحات المائية الضحلة والسدود والعيون والغدران والأنهار والبحيرات العذبة والوديان، وحتى البرك الصناعية ومجاري الصرف الصحي وما حولها. كما تشمل أيضاً البيئات البحرية الشاطئية والبيئات الساحلية المجاورة لها، والمياه البحرية الضحلة.

٦. سلامة البيئة في المنطقة التي تعبرها الطيور، وقلة التهديدات التي تطارد الطيور.



الصيد وتناقص الطيور

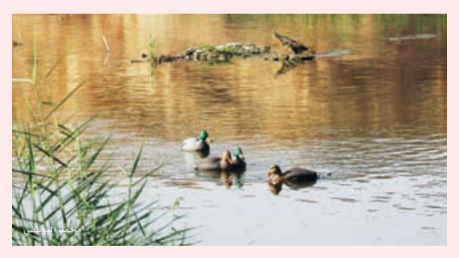


يعتاد المهتمون بالطيور في المملكة تكرار الحديث عن التناقص الملحوظ سنة بعد أخرى لأنواع من الطيور المحلية والمهاجرة. وفي كل موسم هجرة تتردد الحوارات والتفسيرات التي تعتمد على الانطباعات والأحاديث الشفوية المتناقلة فيعيد البعض التناقص إلى أسباب ومظاهر محلية مثل قولهم:

- ١. كثرة المزارع في مناطق المملكة أدى إلى تفرق أسراب الطيور التي تعبر أراضيها حتى بدا
 كأنها تتناقص.
- ٢. كثرة الصيادين وانتشارهم في أول مناطق عبور الطيور على سواحل المملكة أدى إلى
 الحد من أعدادها داخلياً سواء بالصيد الجائر، أو أن الطيور أصبحت تواصل رحلتها
 عبر خط الهجرة بدلاً من التوقف للإقامة والتغذية.
- 7. الحروب في دول مجاورة للمملكة، واستخدام الأسلحة المتطورة، والتلوث وتجفيف الأراضي الرطبة، أدت بشكل مباشر أو غير مباشر في قتل الطيور أو تغيير مسار هجرتها قبل أن تعبر المملكة.
- ٤. تطور أدوات وبنادق الصيد والشباك التي يمكن بواسطتها صيد طيور كثيرة دفعة واحدة
 سواء كانت مهاجرة أم محلية في المملكة مما أدى إلى تناقصها بشكل حاد.



محمد اليوسفي



الصيد باستخدام مشبهات الطيور وأجهزة إطلاق أصواتها لكي تنجذب إلى المكان واستعمال شباك تُنصب في مزارع مخصصة للصيد وتجارة الصيد، طريقة فيها إسراف كبير إن لم تكن هذه الطريقة (فتكا بيئياً) في الطيور بمختلف أنواعها

طيور السعودية

وسيصعب الحكم الدقيق على مستوى تأثير كل سبب من الأسباب التي ذكرتها إذا لم تتوافر دراسات محلية ومسوحات حديثة ووافية ومستمرة. ويجد الباحث أن تناقص أنواع من الطيور، خاصة المصنفة في ثقافات الشعوب أنها طرائد صيد، ظاهرة عالمية لها عوامل عدة، وإن كان القاسم المشترك فيها أن الإنسان في جميع أنحاء العالم هو المتسبب في إحداثها، ولعل أبرز هذه العوامل يتمثل في تدمير أو اقتطاع الموائل الطبيعية للطيور واحتراق الغابات وقطع الأشجار وتجفيف الأراضي الرطبة التي كانت تشكل البيئات الملائمة لسكن الطيور وتكاثرها، كما أن التلوث والتوسع في استخدام المبيدات يؤديان إلى نفوق الطيور وتناقصها. ومهما تنوعت العوامل المسببة لتناقص الطيور أو التهديد بتعريضها للانقراض فإن الصيد الجائر والتجارة في الصيد من أشرس العوامل خاصة مع استخدام طرق في الصيد هي في الحقيقة أساليب فتك تتجاوز الحدود المقبولة، ثم يتفاقم الصيد الجائر بنتائجه السلبية وقد يصبح خارج السيطرة إذا استمرت الأنظمة والعقوبات هشة ومهملة وغير رادعة.





الطيور في المملكة العربية السعودية



تبلغ أنواع الطيور المسجّلة في المملكة العربية السعودية ٥٥٠ نوعاً، وذلك بحسب قائمة حديثة صدرت – قبيل طبع هذا الكتاب – عن الهيئة السعودية للحياة الفطرية، وهي المنشورة في المصفحات التالية بعنوان قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية. وهذه المئات من الأنواع تشمل الطيور المقيمة والمهاجرة العابرة والزائرة الشتوية والزائرة الصيفية والشاردة والدُخلة.

وهذه القائمة تكشف معلومات حديثة عن حالة الطيور في المملكة، ويلفت الانتباه أنها اعتمدت أسماء عربية للطيور فيها تأصيل لغوي بخلاف المعتاد في المصادر المتخصصة التي تكتفي بترجمة الأسماء العلمية للطيور وتضعها على أنها أسماء عربية. ويشكر المؤلف الهيئة السعودية للحياة الفطرية التي جعلت القائمة تُنشر أول مرة في هذا الكتاب.

وأنبه القارئ؛ قبل أن يطلّع على القائمة، إلى أن التقسيمات التالية هي مفاتيح لفهم المعلومات التي يضمها عمود بعنوان (حالة مجموعات الطيور في المملكة).



The same of the sa

فالطيور بحسب معيار تنقلها وهجراتها تنقسم في المملكة إلى ما يلى:

- 1. طيور مهاجرة عابرة: وهي أنواع من الطيور تعبر المملكة في هجرتها بين أوروبا وآسيا وبين أفريقيا، ويحدث العبور مرتين في العام الواحد، فالأولى رحلة هجرة خريفية تكون خلال أواخر شهر أغسطس حتى شهري سبتمبر وأكتوبر فتعبر المملكة طيور قادمة من مواطنها في شمال الكرة الأرضية متجهة إلى جنوبها، ثم تعود مرة أخرى في رحلة ربيعية ابتداء من شهر مارس حتى شهر مايو، فتعبر المملكة باتجاه معاكس عائدة إلى مواطنها الشمالية. وتتوقف معظم أنواع الطيور العابرة في هاتين الرحلتين للتغذية والاستراحة في المملكة لمدة تتراوح بين عدة ساعات إلى عدة أسابيع؛ مثل طيور القَمري والدّخل والسّمان والرّهو وغيرها.
- ٢٠ طيور زائرة صيفية: وهي طيور قادمة من أفريقيا إلى الملكة تأتي في الربيع والصيف، وتعود إلى مواطنها في نهاية الصيف أو بداية الخريف.
- ٣. طيور زائرة شتوية: وهي الطيور التي تستوطن في أوروبا وآسيا؛ وتأتي لقضاء فترة الشتاء في المملكة، وتصل عادة في أواخر شهر أغسطس وبداية شهر أكتوبر وتغادرها في شهري فبراير ومارس إلى مواطنها شمال الكرة الأرضية.
- 3. طيور مقيمة (تتنقل داخليا): وهي أنواع من الطيور التي تستوطن في المملكة وتتناسل فيها، وتقوم هذه الأنواع بتحركات موسمية بين مناطقها داخل المملكة. ويرتبط تحركها بالبحث عن الغذاء مثل أنواع من الحجل والقطا والقبرات.
- الطيور الشاردة: وهي أنواع من الطيور المهاجرة لم تكن تعبر المملكة لكن العوامل
 الجوية أو أسباب أخرى دفعتها إلى أراضيها فرصدت فيها.

وجدير بالذكر أن ثمة أنواع من الطيور المقيمة تندرج تحت ما يُسمى الطيور المُدخلّة وهـي تلك التي تُجلب عمـداً كالنعام أحمر الرقبة الـذي تم إطلاقه في بعض محميات المملكة، أو تُجلب عرضاً كطيور الزينة التي تُستورد لتربيتها في المنازل ثم تتسرّب فتعيش وتتكاثر في بيئات المملكة، وقد تصبح الأنواع المُدخلة طيوراً غازية تتسبب بأضرار بيئية إذا تكاثرت بنسب عالية وتوسّع انتشارها في غير بيئتها الأصلية.

وستمثل هذه التقسيمات والمفاهيم مفاتيح لفهم حالة الطيور في القائمة المنشورة في الصفحات التالية؛ حيث ستجدها في العمود بعنوان حالة المجموعات في المملكة، وسيصاحبها أيضاً الرموز التالية:

يعني ثبات في الأعداد

Ф

يعني أن الأعداد تتناقص



يعني زيادة في الأعداد





الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الأسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Struthio camelus	Common Ostrich	النعام أحمر الرقبة	مقیم متناسل، (مُدخل) 👃
Numida meleagris	Helmeted Guineafowl	دَجَاجَة حَبُشِيَّة	مقیم متناسل 🕽
Alectoris chukar	Chukar	حَجُلُّ شَائِع	مقیم متناسل 🕽
Alectoris melanocephala	Arabian Partridge	حَجُل عُرُبي	مقيم متناسل ↔
Alectoris philbyi	Philby's Partridge	قُهَيْبَة (حجل فيلبي)	مقيم متناسل ↔
Ammoperdix heyi	Sand Partridge	حَجُل رُمُلي	مقيم متناسل ↔
Francolinus francolinus	Black Francolin	دُرَّاجِ أُسْوَد	شارد. (مُدخل) ↓
Francolinus pondicerianus	Grey Francolin	دُرَّاجِ أُرْمَد	مقيم متناسل (مُدخل) ↑
Ammoperdix griseogularis	See see Partridge	طُيهُوج (حجل عراقي)	شارد ↔
Coturnix coturnix	Common Quail	سُمَّانَى شَائِعَة	مهاجر عابر ↓
Coturnix delegorguei	Harlequin Quail	سُمَّانَى مُهَرِّجَة	زائر صيفي ↔
Anas acuta	Northern Pintail	بَلَّبُولِ شِمَالِي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Anas crecca	Common Teal (Green-winged Teal)	حَدَفَة شِنْوِيَّة	مهاجر عابر ↓
Dendrocygna bicolor	Fulvous Whistling-duck	صَافِرَة بُنَّيَّة (البط المصفر)	شارد ↓
Dendrocygna javanica	Lesser Whistling Duck	صَافِرَة صَغِيرَة (البط المصفر الصغير)	شارد ↓
Oxyura leucocephala	White-headed Duck	بُطَّة رُخْمَاء (بط أبيض الرأس)	شارد ↓
Cygnus columbianus	Tundra Swan/ (Bewick's Swan)	تُمْ بِوِيكِي	شارد ↓
Spatula clypeat	Northern Shoveler	مِجْرَفِيْ مِنْقَار	زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Mareca penelope	Eurasian Wigeon	صَوَّايَة	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Anas platyrhynchos	Mallard	خضاري	
Spatula querquedula (Anas querquedula)	Garganey	حَذَفَة صَيۡفِيَّة	مهاجر عابر ڸ
Mareca strepera	Gadwall	سَمَارِيَّة	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Alopochen aegyptiaca	Egyptian Goose	الأوزة المصرية	زائر شتوي (مُدخل) ↑
Anser albifrons	Greater White-fronted Goose	إِوَزَّة غُرَّاء كَبِيرة	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Anser anser	Greylag Goose	إِوَزَّة رَبِّداء	مهاجر عابر ↓
Aythya ferina	Common Pochard	بُطُّةً حَمْرَاء رَأْس	مهاجر عابر ↓
Aythya fuligula	Tufted Duck	بَطَّة قُنْبُرَاء	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Aythya nyroca	Ferruginous Duck	بُطُّة كُمَيْت	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Clangula hyemalis	Long-tailed Duck	بَطُّة ذَنُوب	شارد ڸ
Nettapus coromandelianus	Cotton Pygmy-Goose	إوَزَّة ضَئيلَة قُطْنِيَّة "شرشير"	شارد ↓
Mergus albellus	Smew	مُقَشَّشَة بَيْضَاء	شارد ↔
Cygnus olor	Mute Swan	تُمْ صَامِت	شارد ↓
Marmaronetta angustirostris	Marbled Teal	حَذَفَة رُخَامِيَّة	مهاجر عابر ↓
Mergus serrator	Red-breasted Merganser	مُقَشَّشَة حَمْرَاء صَدَر	مهاجر عابر ↓
Netta rufina	Red-crested Pochard	بَطَّة حَمْرَاء قُنَّة	مهاجر عابر ↓
Tadorna ferruginea	Ruddy Shelduck	شُهْرَمَانَة حَمْرَاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Tadorna tadorna	Common Shelduck	شُهْرَمَانَة	مهاجر عابر ↑
Podiceps cristatus	Great Crested Grebe	غَطَّاس قُنْبُرِي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Podiceps grisegena	Red-necked Grebe	غُطَّاس أُحْمَر رَقَبَة	شارد ↔
Podiceps nigricollis	Black-necked Grebe	غُطَّاس أُدِّرَع	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Podiceps auritus	Horned Grebe	غُطَّاس أُقْرَن	شارد ↓
Tachybaptus ruficollis	Little Grebe	غُطَّاس صَغِير	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Phoenicopterus roseus	Greater Flamingo	نُحَام كَبِير (فنتير كبير)	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Phoenicopterus minor	Lesser flamingo	نُحَام صَغِير (فنتير صغير)	مهاجر عابر ↓
Phaethon aethereus	Red-billed Tropicbird	اسْتِوائي أُحمَر مِنْقَار	مقیم متناسل ↓
Columba oenas	Stock Dove	يَمَامَة شُجَرِيَّة	مقيم متناسل ↓
Columba livia	Rock Dove	يَمَامَة بَرِيَّة (تَشْمَل الحَمام الأَهْلِي)	مقيم متناسل ↑
Columba palumbus	Common Wood-Pigeon	وَرَشَان	زائر شتوي/مهاجر عابر ↑
Columba arquatrix	African Olive Pigeon	حَمَامَة زُيْتُونيَّة أَفْريقيَّة	مقيم متناسل ↓
Oena capensis	Namaqua Dove	حمدم (يمام طويل الذنب)	مقیم متناسل/زائر صیفی ↑
Streptopelia semitorquata	Red-eyed Dove	سُاقَ حُرِّ (يمام أحمر العين)	مقيم متناسل ↑
Streptopelia lugens	Dusky Turtle Dove	أنُن (قمري نواح)	مقيم متناسل ↔
Streptopelia decaocto	Eurasian Collared Dove	فَاختَة أُوْرَاسيَّة	مقيم متناسل ↑
Streptopelia orientalis	Oriental Turtle Dove	قُمْرِي أَصْهَب	شارد
Streptopelia roseogrisea	African Collared Dove	فَاخِنَة أَفْرِيقِيَّة	زائر صيفى ↔
Streptopelia senegalensis	Laughing Dove (Palm Dove)	دُبْسِي	مقیم متناسل ↑
Streptopelia turtur	European Turtle Dove	قُمْرِي أُورُوبِي	مقیم متناسل/زائر شتوی/مهاجر عابر ل
Treron waalia	Bruce's Green Pigeon	رُهْطُي (الحمامة الخضراء)	مقيم متناسل/زائر صيفي ل
Pterocles lichtensteinii	Lichtenstein's Sandgrouse	كُدْرِيَّة حجَازِيَّة	مقيم متناسل ↔
Pterocles orientalis	Black-bellied Sandgrouse	جُونِيَّة (القطا أسود البطن)	زائر شتو <i>ی/</i> مهاجر عابر ↓
Pterocles senegallus	Spotted Sandgrouse	كُدرِيَّة ذَنُوب (القطا المرقط)	مقيم متناسل ↔
Pterocles alchata	Pin-tailed Sandgrouse	قَطَاة نُبْطَاء	مقيم متناسل/زائر شتوي ↔
Pterocles exustus	Chestnut-bellied Sandgrouse	غطاطة	مقيم متناسل ↔
Pterocles coronatus	Crowned Sandgrouse	كُدْرِيَّة شائِعَة	مقيم متناسل/زائر شتوي ↔
Caprimulgus aegyptius	Egyptian Nightjar	سُبُد مِصْرِي	مهاجر عابر ↓
Caprimulgus europaeus	European Nightjar	سُبَد أُورُوبِي	مهاجر عابر ↓
Caprimulgus nubicus	Nubian Nightjar	سُبَدَ نُوبِي	زائر صيفي ↓
Caprimulgus poliocephalus	Mountain Nightjar	سُبُد أُرْمُد رَأْس (سبد الجبال)	مقيم متناسل ↔
Caprimulgus inornatus	Plain Nightjar	سُبُد بَهِيم	زائر صيفى ↔
Apus affinis	Little Swift	سَمَّامَة صَغِيرَة	مهاجر عابر ↑
Apus apus	Common Swift	سَمَّامَة شَائِعَة	مهاجر عابر ↓
Apus caffer	White-rumped Swift (African	سَمَّامَة عَجُزَاء (سمامة بيضاء العجز)	شارد ↑
	White-rumped Swift)		
Apus pallidus	Pallid Swift	سَمَّامَة فَاتِحُة	شارد ↔
Cypsiurus parvus	African Palm Swift	سَمَّامَة نُخْلِيَّة أَفْرِيقِيَّة (سمامة النخيل الأفريقية)	مقيم متناسل/زائر صيفي ↑
Tachymarptis melba	Alpine Swift	سَمَّامَّةً أَنْبِيَّة	مقيم متناسل/مهاجر عابر ↔
Clamator glandarius	Great Spotted Cuckoo	وُقْوَاق أرقط كُبير	مهاجر عابر ↔
Clamator jacobinus	Jacobin Cuckoo	وَقْوَاقَ أَبْقَع	زائر صی <i>في/</i> مهاجر عابر
Centropus superciliosus	White-browed Coucal	صَلِيقًاء (وقواق أبيض الحاجب)	مقيم متناسل ↔
Eudynamys scolopaceus	Western Koel	كُولَ ٱسْيُوِي (الوقواق الآسيوي)	شارد





الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في الملكة
Cuculus canorus	Common Cuckoo	وَقَوَاق شَائِع	مهاجر عابر ڸ
Chrysococcyx klaas	Klaas's Cuckoo	وَقُوَاقِ اكْلَاسِيّ	
Chrysococcyx caprius	Diederik Cuckoo (Dideric Cuckoo)	وَقُوَاقَ أُخْضُر ظُهْر	زائر صيفى ↔
Fulica atra	Common Coot (Eurasian Coot)	غُرَّاء أُوْرَاسِيَّة	مقیم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Fulica cristata	Red-knobbed Coot	غُرَّاء مُخَمَرَّة مِنْقَار	شارد ل
Amaurornis phoenicurus	White-breasted Waterhen	دُجَاجَة مَاء صَدُرَاء	شارد ڸ
Gallinula chloropus	Common Moorhen	فُرِّفُر شَائع	زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Porphyrio porphyrio	Purple Swamphen (Gallinule)	سُلْطَانِيَّةً رُمْدَاء رُأْس	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Crex crex	Corn Crake	سَلْوَى	مهاجر عابر ↓
Zapornia parva (Porzana parva)	Little Crake	مُرَعَة صَغِيرَة	مهاجر عابر ↓
Zapornia pusilla (Porzana pusilla)	Baillon's Crake	مُرَعَة بَيْلُونِيَّة	مهاجر عابر ↓
Porzana porzana	Spotted Crake	مُرَعَة رَقْطُاء	مهاجر عابر ↓
Rallus aquaticus	Western Water Rail	مُرَعَة مَائيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ل
Grus grus	Common Crane	كُرْكِي شَاتُع	مهاجر عابر ↓
Anthropoides virgo (Grus virgo)	Demoiselle Crane	رُهُو	مهاجر عابر ↓
Gavia arctica	Arctic Loon	غُوَّاص أَسْوُد زُوْر	شارد
Chlamydotis macqueenii	Asian Houbara (MacQueen's Bustard)	حُبَارَى شُرِّقِيًّة (الحبارى الأسيوية & حبارى ماكويني)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Ardeotis arabs	Arabian Bustard	حُبَارَى عَرَبِيّة (الحبرو العربي)	مقيم منناسل/زائر صيفي ل
Otis tarda	Great Bustard	حُبَارَى كبيرَة (الحبرو الإيوروآسيوي الكبير)	شارد ل
Tetrax tetrax	Little Bustard	خُبَارَى صَغِيرَة	شارد ل
Oceanites oceanicus	Wilson's Storm-petrel	نَوْء ويلْسُوني	مهاجر عابر
Ardenna carneipes (Puffinus carneipes)	Flesh-footed Shearwater	جَلَم لَحْمِي قَدَمين	شارد
Ardenna griseus	Sooty Shearwater	جُلُم أَسْحُم	شارد
Puffinus bailloni	Tropical Shearwater	جَلُم إِسْتِوَائِي	شارد ↓
Puffinus persicus	Persian Shearwater (other name "Arabian Shearwater")	جُلُمٌ فارِسي (جلم عربي)	مهاجر عابر
Bulweria fallax	Jouanin's Petrel	نَوْء جُوَانِينِي	شارد ↓
Ciconia abdimii	Abdim's Stork	لَقْلُق عَابِدِينِي	زائر صيفي ↓
Ciconia ciconia	White Stork (Eurpean White Stork)	لَقْلَق أَبِيَض غُربِي	مهاجر عابر ڸ
Ciconia nigra	Black Stork	لَقْلُق أُسْوَد	مهاجر عابر ↓
Platalea leucorodia	Eurasian Spoonbill	مِلْعَقِي مِنقَار أُوِّرَاسِي	مقیم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Geronticus eremita	Northern Bald Ibis (Waldrapp Ibis)	أُنُوق أُصلَع شِمَالي (أبو منجل الأصلع)	مهاجر عابر ل
Plegadis falcinellus	Glossy Ibis	أُنُوقَ لَمَّاعِ (أبو منجل الأمع)	مهاجر عابر ڸ
Threskiornis aethiopicus	African Sacred Ibis	أَنُوق مُقَدَّس أُفْرِيقِي (أبو منجل المقدس الأفريقي)	شارد ↓
Ardea cinerea	Grey Heron	بَلَشُونِ أَرْمَد	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر
Ardea purpurea	Purple Heron	بَلَشُون أَرْجُوَان	مهاجر عابر/زائر شتوي ا
Ardea alba (Egretta alba)	Great White Egret	بَلَشُون كَبِير غَرْبي	زائر شتوي/مهاجر عابر
Ardea goliath	Goliath Heron	بَلَشُونِ عِمُلاق	مقيم متناسل/زائر شتوي ↔
Ardea melanocephala	Black-headed Heron	بَلُشُونِ أُرِّأُس (البلشون أسود الرأس)	↑ mlرد



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في الملكة
Ardeola grayii	Indian Pond-Heron	بَلَشُون بِرَك هِنْدِي	شارد
Ardeola ralloides	Squacco Heron	بَلَشُون مُذْهَب	مهاجر عابر/زائر شتوي ل
Nycticorax nycticorax	Black-crowned Night-Heron	بَلَشُونِ لَيْل أَرْأَس	مقیم متناسل/زائر شتوی/مهاجر عابر
Botaurus stellaris	Eurasian Bittern (Great Bittern)	وَاقَ أُوْرَاسِي	زائر شتوي/مهاجر عابر ڸ
Ixobrychus sinensis	Yellow Bittern	وَاقَ أَضْفُر	شارد
Ixobrychus minutus	Common Little Bittern	وَاقِ صَغِير	مقيم متناسل/مهاجر عابر ل
Bubulcus ibis	Cattle Egret	بَلَشُون بَقَر غَرْبي	مقیم متناسل/زائر شتوی/مهاجر عابر ↑
Butorides striata	Green-backed Heron (other name "Striated Heron")	بُلَشُون مُحَزَّز (بلشون أخضر الظهر)	مقيم منناسل ↓
Egretta garzetta	Little Egret	غُرِّنُوقِ أَبْيَض صَغِير	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Egretta gularis	Western Reef Heron	غُرْنُوق صَخْر هِنْدِي (بلشون الصخر)	مقيم متناسل ↔
Scopus umbretta	Hamerkop	مِطْرَقِي مِقَار	مقيم متناسل ل
Pelecanus crispus	Dalmatian Pelican	بُجَعَة بَيْضًاء	مهاجر عابر ↓
Pelecanus rufescens	Pink-backed Pelican	بَجَعَة وَرْدَة ظُهْر	مقيم متناسل/زائر صيفي ل
Pelecanus onocrotalus	Great White Pelican (Eastern White Pelican)	بُجُعَة دُلَّاشِيَّة	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Fregata ariel	Lesser Farigatebird	فُرْقَاط صَغِير	شارد ↓
Sula leucogaster	Brown Booby	أَطْيَش بُنِي	زائر صيفي ↓
Sula dactylatra	Masked Booby	أُطْيَش مُبَرقَع	شارد ل
Sula Sula	Red-footed Booby	أُطْيَش أُحْمَر قَدَمَين	شارد ل
Phalacrocorax carbo	Great Cormorant	غَاق كُبير (غراب البحر الكبير)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↑
Phalacrocorax nigrogularis	Socotra Cormorant	غَاق سُقُطْريّ (غراب البحر السقطرى)	زائر صيفي ↓
Microcarbo pygmaeus	Pygmy Cormorant	غَاق ضَنئيلَ	شارد ل
Anhinga rufa	African Darter	زُقَّة أَفْرِيقيَّة	مهاجر عابر ↓
Burhinus oedicnemus	Eurasian Stone-curlew	كُرُوَان أُوۡرُ اسي	مهاجر عابر ↓
Burhinus capensis	Spotted Thick-knee	كُرُوَان أُرْقَطُ	مقيم متناسل ↔
Burhinus senegalensis	Senegal Thick-knee	كُرُوَان سَنْغَالى	شارد
Haematopus ostralegus	Eurasian Oystercatcher	مَحَّارِي أُوۡرَاسِي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Recurvirostra avosetta	Pied Avocet	نُكَّاتُ أَبِقُع	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Himantopus himantopus	Black-winged Stilt	طُوَّل أُجْنَح (أبو المغازل)	مقیم متناسل/زائر شتوی/مهاجر عابر ↑
Pluvialis squatarola	Grey Plover	زَقْزَاق أُرْمَد	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Pluvialis apricaria	Eurasian Golden Plover	زَقْزَاق مُّذْهَب أُوْرَاسِي	مهاجر عابر ↓
Pluvialis fulva	Pacific Golden Plover	زَقزَاق مُّذْهُب سَيْبيري	مهاجر عابر ↓
Eudromias morinellus	Eurasian Dotterel	زَقْزَاق أُغْبر	مهاجر عابر ↓
Charadrius dubius	Little Ringed Plover	زَقْزَاق مُطُوَّق صَغير	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Charadrius hiaticula	Common Ringed Plover	زَفْزَاق مُطُوَّق شَائَع	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Charadrius pecuarius	Kittlitz's Plover	زَقْزَاق كَتْلَتْزِي	شارد ل
Charadrius alexandrinus	Kentish Plover	زَقْزَاق إِسۡكُنْدَرِي	مقیم متناسل/زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Charadrius asiaticus	Caspian Plover	زَقْزَاق قُزْويني	مهاجر عابر ↓
Charadrius leschenaultii	Greater Sand Plover	زَقْزَاق كَبِير	نهجر عبر پ زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Charadrius mongolus	Lesser Sand Plover	زَقْزُاق صَغير	رائر شتوي/مهاجر عابر ↓ زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
		J 3:55	رائر شنوي/مهاجر عابر ↓



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Vanellus leucurus	White-tailed Lapwing	قُطْقًاط أُعْوَك (قطقاط أبيض الذيل)	مهاجر عابر ↓
Vanellus spinosus	Spur-winged Plover	قُطْقًاط أُشُوك (قطقاط شوكي الجناح)	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر
Vanellus vanellus	Northern Lapwing	قَطْقَاط شمَالي	عابر ↔ زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Vanellus indicus	Red-wattled Lapwing	قُطْقًاط أُحْمَر لَغَد	رایر هسوی/مهاجر عابر ل زائر شتوی/مهاجر عابر ل
Vanellus gregarius	Sociable Lapwing	قُطْقَاط تَجَمُّعي	رائر شتوي/مهاجر عابر ↓ زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Rostratula benghalensis	Greater Painted Snipe	شُنْقُب مُلوَّن	رادر سوي/مهاجر عابر پ مهاجر عابر ↓
Hydrophasianus chirurgus	Pheasant-tailed Jacana	جَاكَنَة ذَنُوب	شهبر عابر پ
Numenius phaeopus	Whimbrel	نَهْقَة آجَام	ســـرد ب مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Numenius arquata	Eurasian Curlew	نَهْفَة أُوْرَاسيَّة	نائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Numenius minutus	Little Curlew	نَهْقَة صَغيرة	را در کسوي رحمه جر که جر شارد
Limosa limosa	Black-tailed Godwit	قُوق أَشْعَلُ (بقويقة سوداء الذيل)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Limosa lapponica	Bar-tailed Godwit	قُوق مُوَشَّم ذَنَب (بقويقة مخططة الذيل)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Arenaria interpres	Ruddy Turnstone	فَنْبُرَة مَائيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Calidris pugnax	Ruff	أُغْثر	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Calidris tenuirostris	Great Knot	طیْطُوی کَبیرَة	مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر ↓
Calidris canutus	Red Knot	طَيْطُوَى خَمْرَاء	مهاجر عابر ↓
Calidris alba	Sanderling	طُيْطُوَى بَيْضًاء (المدروان)	زائر شتوی/مهاجر عابر ڸ
Calidris alpina	Dunlin	طِيْطُوَى دَرَّاجَة	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Calidris falcinellus	Broad-billed Sandpiper	طَيْطُوَى شُدْقًاء	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Calidris ferruginea	Curlew Sandpiper	طُيْطُوَى نَهْقيَّة	هاجر عابر/زائر شتو <i>ی</i> ↓
Calidris ruficollis	Red-necked Stint	طَيْطُوَى حَمْرَاء رُقْبَة	شارد جو ري پ
Calidris minuta	Little Stint	طِیْطُوَی صَغِیرَة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Calidris temminckii	Temminck's Stint	طَيْطُوَى تَمِنْكِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Calidris melanotos	Pectoral Sandpiper	طِيْطُوَى نَبْطَاء	شارد ↔
Calidris subruficollis	Buff-breasted Sandpiper	طِيْطُوَى آدُمَة صَدْر	شارد ↓
Scolopax rusticola	Eurasian Woodcock	دُجَاجَة غَاب	مهاجر عابر ↔
Gallinago gallinago	Common Snipe	شُنْقُب شَائِع	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Gallinago stenura	Pin-tailed Snipe	شُنْقُب إِبْرِي ذَنَب	
Gallinago media	Great Snipe	شُنْقُب كَبِير	مهاجر عابر ڸ
Lymnocryptes minimus	Jack Snipe	شُنْقُب صَغِير	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Gallinago solitaria	Solitary Snipe	شُنْقُب مُنْفَرِد	شارد ↔
Phalaropus lobatus	Red-necked Phalarope	فَلَرُب أَحْمَر رُقَبَة	مهاجر عابر ڸ
Phalaropus fulicarius	Red Phalarope (Grey phalarope)	فَلَرُب أَرْمَد	مهاجر عابر ڸ
Xenus cinereus	Terek Sandpiper	طِیْطُوَی رَمْلِیَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Actitis hypoleucos	Common Sandpiper	طِيْطُوَى شَائِعَة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Tringa ochropus	Green Sandpiper	طِیْطُوَی خَضْرَاء	مهاجر عابر/زائر شت <i>وي</i> ↔
Tringa erythropus	Spotted Redshank	حَمْرَاءُ سَاق رَفْطَاء	مهاجر عابر ↔
Tringa glareola	Wood Sandpiper	طِيْطُوَى اَجَمِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Tringa totanus	Common Redshank	حُمْرَاء سَاق	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Tringa nebularia	Common Greenshank	خُضْرَاء سَاق	مهاجر عابر/زائر شتوی ↔



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في الملكة
Tringa stagnatilis	Marsh Sandpiper	طِيْطُوَى مُستَنْقَعِيَّة	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Turnix sylvaticus	Common Buttonquail	بُتْرَاء صَغِيرَة (سمان الشجر الصغير)	زائر صيف <i>ي</i> ↓
Dromas ardeola	Crab-plover	حُنْكُور (زفزاق السرطان)	مقيم متناسل/زائر صيفي ↔
Cursorius cursor	Cream-colored Courser	دُرَّاج شَائِع (كروان عسلي)	مقيم متناسل →
Glareola nordmanni	Black-winged Pratincole	يُسْرِ أُجْنَح	مهاجر عابر ↓
Glareola maldivarum	Oriental Pratincple	يُسَر مشُرَقي	شارد
Glareola pratincola	Collared Pratincole	يُسْر مُطُوَّق	مهاجر عابر ↓
Anous stolidus	Common Noddy (Brown Noddy)	أَبَّلُهُ بُنِّي	زائر صيفي ↔
Anous tenuirostris	Lesser Noddy	أَبْلُه صَغِير	شارد ↔
Rissa tridactyla	Black-legged Kittiwake	نُوْرَس أُرِّمُل	مهاجر عابر ڸ
Xema sabini	Sabine's Gull	نُوْرَس سُيْبَياني	شارد ↔
Larus cachinnans	Caspian Gull	نَوْرَس ادْوِينِي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Larus genei	Slender-billed Gull	نُوْرَس مُسْتَدُق مِنقَار	زائر صيفي/زائر شتوي ↑
Larus ridibundus	Black-headed Gull	نَوْرَس أُرْأُس (نورس أسود الرأس)	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Larus fuscus	Lesser Black-backed Gull	نَوْرَس بَلْطِيقِي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Larus ichthyaetus	Pallas's Gull (Great Black-headed Gull)	نُوْرَس أَرْأُسُ كُبِير	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Larus hemprichii	Sooty Gull	نَوْرَس أُسْحَم	زائر صيفي ↓
Larus leucophthalmus	White-eyed Gull	نُوْرَس غُرب (نورس أبيض العين)	زائر صيفي ↔
Larus canus	Mew Gull	نَوْرَس شائع	مهاجر عابر ↓
Larus melanocephalus	Mediterranean Gull	نَوْرَس مُتَوَسِّطِي	مهاجر عابر ↔
Larus cirrocephalus	Grey-headed Gull	نَوْرَس أُرْمَد رَأْس	شارد ↔
Larus michahellis	Yellow-legged Gull	نَوْرَس مُجَبَّب	شارد ↑
Larus armenicus	Armenian Gull	نَوْرَس أُرِّميني	مهاجر عابر ↓
Larus brunnicephalus	Brown-headed Gull	نَوْرَس بُنِّي رَأْس	شارد ↔
Larus argentatus	European Herring Gull	نَوْرَس فضّي	شارد ↓
Leucophaeus pipixcan	Franklin's Gull	نَوْرَس افْرُ انْكليني	مهاجر عابر ↑
Hydrocoloeus minutus	Little Gull	نَوْرَس صَفير	مهاجر عابر ↑
Sternula albifrons	Little Tern	خُرْشُنُة صَٰفِيرَة	مهاجر عابر ↓
Sternula saundersi	Saunders's Tern	خُرْشُنَة سُونْدَرْزِيَّة (الخرشنة الصغيرة الباهته)	مقيم متناسل/زائر صيفي ↓
Onychoprion anaethetus	Bridled Tern	خُرْشَنَة لُجْمَاء	زائر صيفي ↔
Hydroprogne caspia	Caspian Tern	خُرْشُنَة قُزْوِينِيَّة	رائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↑
Gelochelidon nilotica	Common Gull-billed Tern	خُرْشَنَة نُوْرُسِيَّة مِنقار	زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ل
Chlidonias hybrida	Whiskered Tern	خُرْشُنَة سَبْلاًء	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Chlidonias leucopterus	White-winged Tern	خُرْشُنَة عَصْمَاء	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Chlidonias niger	Black Tern	خُرْشُنَة سَوْدَاء	مهاجر عابر ↓
Sterna hirundo	Common Tern	خُرْشُنَة شَائِعة	مهاجر عابر ↓
Sterna repressa	White-cheeked Tern	خُرْشُنَة غُشُوَّاء (الخرشنة بيضاء الخد)	زائر صیفی ↓
Sterna paradisaea	Arctic Tern	خُرْشُنَة قُطْبِيَّة شمالية	شارد ↓
Thalasseus bengalensis	Lesser Crested Tern	خُرْشُنَة عَرْفًاء صَغِيرَة	زائر صيفي ↔
Thalasseus bergii	Greater Crested Tern (Swift Tern)	خُرْشُنَة عَرْفَاء كَبِيرَة	زائر صيفي ↔
			



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Thalasseus sandvicensis	Sandwich Tern	خُرْشُنَة سَانُدُويتَشِيَّة (الخرشنة الباهته)	مهاجر عابر/ زائر شتو <i>ی</i> ↔
Stercorarius parasiticus	Arctic Jaeger (Arctic Skua)	كَرْكَر قُطْبِيِّ شِمَالَي	مهاجر عابر ↔
Stercorarius pomarinus	Pomarine Jaeger (Pomarine Skua)	كُرْكُر قَشْرَي مُنْقَار	مهاجر عابر ↔
Stercorarius longicaudus	Long-tailed Jaeger (Long-tailed Skua)	كُرْكُر ذُنُوب (كركر طويل الذيل)	شارد ↔
Gavia arctica	Arctic Loon (Black-throated Loon)	غُوَّاص قُطِّبِي شِمَالِي	شارد ↓
Tyto alba	Common Barn Owl	هَامَة (البومَة البيضاء)	مقيم متناسل ↔
Athene noctua	Little Owl	صَدًى (البومة الصغيرة)	مقيم متناسل ↔
Strix hadorami	Desert Tawny Owl	بومة الصحراء البرتقالي	مقيم متناسل ↔
Otus scops	Eurasian Scops-owl (Common Scops Owl	ثُبُج أُورَاسِي (بومة الأشجار الأوروبية)	مهاجر عابر ↓
Otus pamelae	Arabian Scops-owl	ثُبُج عَرَبي (بومة الأشجار العربية)	مقيم متناسل
Otus brucei	Pallied Scops-Owl (Striated Scops Owl)	ثُبُج فَاتِحُ (بومة الأشجار المخططه)	زائر شتوي/ مهاجر عابر ↔
Asio flammeus	Short-eared Owl	بُومَة صَمْعَاء	مهاجر عابر ↓
Asio otus	Northern Long-eared Owl	بُومَة أُذْنَاء (البومة القرناء)	مهاجر عابر ڸ
Bubo africanus	Spotted Eagle Owl	بُوهَة رقطاء عَربيَّة (بومة نساريه مرقطه)	مقيم متناسل ↔
Bubo ascalaphus	Pharaoh Eagle Owl (Desert Eagle Owl)	بُوهَة صَحِّرَاوِيَّة (بومة فرعونية صحراويه)	مقیم متناسل ↔
Pandion haliaetus	Osprey	عُقَابِ نُسَّارِيَّة (عقابِ نساري)	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↑
Elanus caeruleus	Black-winged Kite	زُرِق (الحدءة سوداء الجناح)	مهاجر عابر ↔
Pernis apivorus	European Honey Buzzard	عُقَيِّب العَسَل أُورُوبِيَّة	مهاجر عابر ↔
Pernis ptilorhynchus	Oriental Honey Buzzard	غُقَيِّب العَسَل شُرْقِيَّة	مهاجر عابر ↔
Gypaetus barbatus	Bearded Vulture	سَتُل (النسر الملتحى)	مقيم متناسل ↓ (محتمل انقراضه)
Neophron percnopterus	Egyptian Vulture	رُخُمُة (الرخمة المصرية)	مهاجر عابر ↓
Terathopius ecaudatus	Bateleur	عُقَاب بَهْلُوانِيَّة (العقاب المصفق)	زائر صيفي/مقيم متناسل ↓
Circaetus gallicus	Short-toed Snake-eagle	صَرَّارَة (عقاب قصير الأصابع)	مهاجر عابر/زائر شتوی ↔
Gyps rueppelli	Rüppell's Vulture	نَسْر رُوبِّلِي	شارد ↓
Gyps fulvus	Griffon Vulture	نسر أُوْرَاسِي (نسر أسمر)	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Torgos tracheliotus	Lappet-faced Vulture	نَسْرِ اَذُن (نسرِ الأَذون)	شارد ↓
Aegypius monachus	Cinereous Vulture	نَسْر مُسْوَد (النسر الأسود)	مهاجر عابر ↓
Clanga clanga	Greater Spotted Eagle	عُقَاب رُفِّطًاء كُبِّرَى (العقاب الأسفع الكبير)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Clanga pomarina	Lesser Spotted Eagle	عُقَاب رُفِّطًاء صُغْرَى (العقاب الأسفع الصغير)	مهاجر عابر/زائر شتوي
Aquila rapax	Tawny Eagle	الصغير) عُقاب صَحْمَاء	مقيم متناسل ↓
Aquila verreauxii	Verreaux's Eagle (Black Eagle)	عُقَابِ خُدَارِيَّة	زائر صيفي ↓
Aquila chrysaetos	Golden Eagle	عُقَابِ مُذِّهَبُة (العقابِ الذهبي)	مهاجر عابر ↓
Aquila heliaca	Eastern Imperial Eagle	عُقَابِ مَلَكِيَّة شُرْقِيَّة	زائر شتوي، مهاجر عابر ڸ
Aquila nipalensis	Steppe Eagle	عُقَابِ سَهْبِيَّة (عقابِ السهول)	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Aquila fasciata	Bonelli's Eagle	عُقَاب بُونَاليَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Hieraaetus pennatus	Booted Eagle	عُقَابِ مُسَيَّرَة	مهاجر عابر ↓
Melierax metabates	Dark Chanting Goshawk	بَاشُق صَيًّاح أدكن	مقيم متناسل/ زائر صيفي ا
Micronisus gabar	Gabar Goshawk	بَاشُق عَابِد	مقيم متناسل ↓



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في الملكة
Circus aeruginosus	Western Marsh- Harrier	مُرَزَة مسۡنَتۡقَعَيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Circus cyaneus	Hen Harrier	مُرِّزُة الدُّجاج	مهاجر عابر ↓
Circus macrourus	Pallid Harrier	مُرِّزَة بُغْثَاء	مهاجر عابر ↓
Circus pygargus	Montagu's Harrier	مُرَزَة مُونْتجُويَّة	مهاجر عابر ↓
Milvus migrans	Black Kite	الحدَّأَة سُوِّدَاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Accipiter badius	Shikra	بيّدُق آسيَوي	مهاجر عابر ↓
Accipiter brevipes	Levant Sparrowhawk	بَاشَق مَشَرِقي	مهاجر عابر ↓
Accipiter nisus	Eurasian Sparrowhawk	بَاشُق أُوۡرَاسَي	شارد ↔
Accipiter gentilis	Northern Goshawk	بَاز (الباز الشمالي)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Haliaeetus leucoryphus	Pallas's Fish-eagle	عُقَابِ السَّمَكِ بَالاَسيَّة	شارد ↔
Haliaeetus albicilla	White-tailed Sea-eagle	عُقَابِ عَكْوَاء	شارد ا
Buteo lagopus	Rough-legged Buzzard	عُقَيِّب مُسَرِّوَلُة (الحوام خشن الساق)	شارد ↔
Buteo rufinus	Long-legged Buzzard	سَفَاوَة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Buteo buteo	Eurasian Buzzard	عُقَيَّبٌ شَائَعُةً	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Lophoceros nasutus	African Grey Hornbill	ُنُسَّاف أُرْمَد أَفْريقي (أبو معول "البوقير الأفريقي الرمادي")	مقيم متناسل ↔
Upupa epops	Common Hoopoe (Eurasian Hoopoe)	هُدَّهُ أُورَاسِي	زائر صيفى ↔
Merops albicollis	White-throated Bee-eater	قُارِيَة صُدْرًاء (وروار أبيض الحلق)	زائر صيفي ل
Merops cyanophrys	Arabian Green Bee-eater	قَارَيَة عَرَبِيَّة خَضْرَاء (الوروار العربي الأخضر)	زائر صيفي ↔
Merops orientalis	Asian green Bee-eater (Little Green Bee-eater)	قَارِيَة خُضْرًاء (وروار شرقى صغير)	زائر صيفي/مهاجر عابر ↔
Merops apiaster	European Bee-eater	قَارِيَة أُوۡرُوبِيِّة	مهاجر عابر ↑
Merops persicus	Blue-cheeked Bee-eater	قَارِيَة زَرْقَاء الخُّدَيْن	مهاجر عابر ↓
Coracias abyssinicus	Abyssinian Roller	شْقَرُّ اق حَبَشِي	
Coracias benghalensis	Indian Roller	شِقِّرَّاق هِندُي	شارد ↑
Coracias garrulus	European Roller	شِقِرَّاق أُوۡرُوبِي	مهاجر عابر ڸ
Eurystomus glaucurus	Broad-billed Roller	شقراق عريض المنقار	شارد
Alcedo atthis	Common Kingfisher	رَفْرَاف شَائِع	مهاجر عابر/زائر شتوي
Ceryle rudis	Pied Kingfisher	رَفْرَاف أَبْقِع	مهاجر عابر/زائر شتوي
Todiramphus chloris	Collared Kingfisher (White-collared Kingfisher)	رَفْرَاف مُطُوِّق	مقیم متناسل 🕽
Halcyon leucocephala	Grey-headed Kingfisher	رَفْرَاف أَرْمَد رَأْس	زائر صيفي ↔
Halcyon smyrnensis	White-breasted Kingfisher (White-throated Kingfisher)	رَفْرَاف أَصْدَر	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Jynx torquilla	Eurasian Wryneck	لَوَّاء أُوْرَاسِي	
Dendropicos dorae	Arabian Woodpecker	قُرَّاع عَرَبِي (ناقر الخشب العربي)	1 *3 /=
Falco tinnunculus	Common Kestrel	عُوْسُق (الشبوط)	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Falco naumanni	Lesser Kestrel	عُوَيْسِق	مهاجر عابر ↓
Falco vespertinus	Red-footed Falcon (Western Red- footed Falcon)	لُزَيْق شَائِع	شارد ↓
Falco amurensis	Amur Falcon (Eatern Red-footed Falcon)	لُزُيِّق شُرِّقي (صقر عمورية)	شارد 🕽
Falco eleonorae	Eleonora's Falcon	صَفّر إليونُورِي	مهاجر عابر ↑



Falco concolor Falco columbarius Falco subbuteo Falco biarmicus Falco cherrug Falco peregrinus Psittacula krameri Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis Lanius collurio	Sooty Falcon Merlin Eurasian Hobby Lanner Falcon Saker Falcon Peregrine Falcon Rose-ringed Parakeet Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Blackheaded Bush Shrike) African Paradise Flycatcher	صُفَّر أَسْعُم بُوْلُوْ سُوْمِين أُوْرَاسِي صَفَّر رُكْرِي صَفَّر رُكْرِي صَفَّر شَاهِين دُرَّة مَطُوْفَة دُرَّة مِطُوفَة صُفْارِيَّة أَوْراسِيَّة صُفْارِيَّة أَوْراسِيَّة أَخْطَب أَزَاس (الصرد أسود الرأس)	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓ مهاجر عابر/زائر شتوي ↔ مهاجر عابر ↓ مقيم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/زائر شتوي
Falco subbuteo Falco biarmicus Falco cherrug Falco peregrinus Psittacula krameri Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Eurasian Hobby Lanner Falcon Saker Falcon Peregrine Falcon Rose-ringed Parakeet Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Blackheaded Bush Shrike)	شُوَهِينَ أَوْرَاسِي صَفَّرُ وَكُرِي صَفَّرٌ حُرَّ صَفَّر شَاهِين دُرَّةً مُمُلُوَّةً دُرَّةً اسْكَلْدَرِيَّة صُفْارِيَّة أَوْرَاسِيَّة صُفْارِيَّة أَوْرَاسِيَّة	مهاجر عابر ↓ مقيم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/زائر شتوي
Falco biarmicus Falco cherrug Falco peregrinus Psittacula krameri Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Lanner Falcon Saker Falcon Peregrine Falcon Rose-ringed Parakeet Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Blackheaded Bush Shrike)	صَفَّرُ كُرِي صَفَّرُ خُرَ صَفَّر شَاهِين دُرةً مَطُوْفَةً دُرةً إِسْكَنْدَرِية صُفَارِيَّة أَوْرَاسِيَّة صُفَارِيَّة أَوْرَاسِيَّة	مهاجر عابر ↓ مقيم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/زائر شتوي
Falco cherrug Falco peregrinus Psittacula krameri Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Saker Falcon Peregrine Falcon Rose-ringed Parakeet Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Blackheaded Bush Shrike)	صَفَّرُ حُرَّ صَفَّر شَاهِين دُرَّة مَمُوَّقة دُرَّة اسْكَنْدَرِية صَفَّارِيَّة أَوْرَاسِيَّة	مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر ↓ مقاجر عابر ↓ مقيم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/زائر شتوي
Falco peregrinus Psittacula krameri Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Peregrine Falcon Rose-ringed Parakeet Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Blackheaded Bush Shrike)	صَفَّر شَاهِين دُرَّة مُطُوِّقَة دُرَّة إِسْكَنْدَرِيَة صُفَارِيَّة أَوْرَاسِيَّة	مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر ↓ مقيم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/ زائر شتوي
Psittacula krameri Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Rose-ringed Parakeet Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Blackheaded Bush Shrike)	دُرَّةً مُطُوِّقَة دُرَّةً إِسْكُنْدِرِيَّة صُفَارِيَّة أَوْرَاسِيَّة	مهاجر عابر ↓ مقیم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/ زائر شتوي
Psittacula eupatria Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Alexandrine Parakeet Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Black-headed Bush Shrike)	دُرَّة إِسْكَنْدَرِيَّة صُفَارِيَّة أَوْرَاسيَّة	مقیم متناسل (مُدخل) ↑ مهاجر عابر/ زائر شتوی
Oriolus oriolus Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Eurasian Golden Oriole Black-Crowned Tchagra (Black- headed Bush Shrike)	صُفَارِيَّة أُوْرَاسِيَّة	مهاجر عابر/ زائر شتوي
Tchagra senegala Terpsiphone viridis	Black-Crowned Tchagra (Black- headed Bush Shrike)		*
Terpsiphone viridis	headed Bush Shrike)	أُخْطُبُ أَرْأُسُ (الصرد أسود الرأس)	مقيم متناسل ↔
	African Paradise Flycatcher		_ , , .
Lanius collurio	,	صَائِد ذُباب فِرْدُوْسِي أَفْرِيقِي	مقيم متناسل ↑
	Red-backed Shrike	دُغْنَاش أَمْغُر (صرد محمر الظهر)	مهاجر عابر ↓
Lanius excubitor	Great Grey Shrike	صُرَد كَبِير	
Lanius isabellinus	Isabelline Shrike	دُغْنَاش دَاوْري (صرد محمر الذنب)	عابر ↔ زائر شتوي/ مهاجر عابر ↔
Lanius phoenicuroides	Red-tailed Shrike (previous name: Turkestan Shrike	دُغْنَاش تُرْكِسُنَانِي (صرد تركستان)	رابر سنوي/ مهاجر عابر ↔
Lanius vittatus	Bay-backed Shrike	دُغْنَاش كُمَيْت ظُهْر	شارد ↔
Lanius minor	Lesser Grey Shrike	صُرُد صَغير (صرد رمادی صغیر)	سارد ۲۰ مهاجر عابر ↓
Lanius nubicus	Masked Shrike	دُغْنَاش أَصْقَع (الصرد المقنع)	مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر ↓
Lanius senator	Woodchat Shrike	دُغْنَاش شَامي (الصرد محمر القنة)	مهاجرعابر ↓ مهاجرعابر ↓
Lanius schach	Long-tailed Shrike	دُغْنَاش ذُنُوب (الصرد طويل الذيل)	سهبر عبر ټ مهاجر عابر ↔
Dicrurus leucophaeus	Ashy Drongo	أُدْرونْجُو أَرْمَد	مهاجر عابر ۲۰ شارد
Dicrurus macrocercus	Black Drongo	أَدْرونْجُو أَسْوَد	شارد
Pica asirensis	Asir Magpie	عُقْعَق عُسيري	مقيم متناسل ↓
Corvus ruficollis	Brown-necked Raven	غُرَابِ أَدْرَع (غراب بني العنق)	مقيم متناسل ↔
Corvus rhipidurus	Fan-tailed Raven	غُدَاف (غراب مروحي الذنب)	مقيم متناسل ↔
Corvus corone	Carrion Crow	غُرَابِ أُبْقَع عرَاقي (غراب الجيف)	شارد ↑
Corvus splendens	House Crow	غُرَابِ دُورِي	مقيم منناسل (مُدخل) ↑
Corvus frugilegus	Rook	غُرَابِ قُيْظَى	شارد
Remiz pendulinus	Eurasian Penduline Tit	قُرْقَفَنَهُ أَوْرَاسيَّة	مهاجر عابر
Poecile lugubris	Sombre Tit	قَرْقَف حَزين	شارد
Parus major	Great Tit	قُرِّقَف كُبير	شارد
Alaemon alaudipes	Greater Hoopoe Lark	مُكَّاء (قبَرة هدهدية)	مقيم متناسل ↓
Ramphocoris clotbey	Thick-billed Lark	قُبُّرَة شُدْقًاء (قبرة سميكة المنقار)	مقیم متناسل/مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Mirafra cantillans	Horsfield Bushlark (Singing Bush Lark)	قبرة الشجر المغنية	مقيم متناسل ↔
Ammomanes cincturus	Bar-tailed Desert Lark	حُمَّرَة صَبِغَاء (قبرة الصحراء موشمة	مقیم متناسل ↔
Ammomanes deserti	Desert Lark	الدىب) حُمَّرَة صُحَرَاوِيَّة	() ():
Eremopterix nigriceps	Black-crowned Sparrow Lark		مقیم متناسل ↔ مقیم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Eremalauda eremodites	Arabian Lark	- حُمَّرُة عَرَبيَّة (القبرة العربية)	مقیم متناسل ↔



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Calandrella blanfordi	Blanford's Short-toed Lark	قبرة بلانفور قصيرة الأصبع	مقيم متناسل ↔
Calandrella eremica	Rufous-capped Lark	قُبَّرَة صَقَّعَاء عَرَبيَّة (قبرة حمراء الرأس)	مقيم متناسل
Melanocorypha calandra	Calandra Lark	عُلِّعُل (قبرة شرَقية)	مهاجر عابر/زائر شتوي ڸ
Melanocorypha bimaculata	Bimaculated Lark	عُلْيَعِل (قبرة مرقطه)	مقيم متناسل/مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Calandrella brachydactyla	Greater Short-toed Lark	فُّبَّرَة صُّبِيِّعَاء كَبِيرَة	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر
Eremophila bilopha	Temminck's Lark	حُمَّرَة قُرْنَاء صَحْرَاوِيَّة (قبرة تمنك القرناء)	مقيم متناسل ↔
Lullula arborea	Wood Lark	قُبُّرَة غَابِيَّة	مهاجر عابر ↔
Alaudala rufescens	Lesser Short-toed Lark	قُبَّرُة صُبَيْعًاء صَغيرَة (القبرة القصيرة الأصابع الصغرى)	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Alauda arvensis	Eurasian Sky lark	قُبُّرَة سَمَاوِيَّة أُوْرَاسِيَّة	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Alauda gulgula	Oriental Sky Lark	قُبَّرَة سَمَاوِيَّة شُرِقِيَّة	شارد ↓
Galerida cristata	Crested Lark	قُبَّرَة شَائِعَة	مقيم متناسل ا
Cisticola juncidis	Zitting Cisticola (Fan-tailed Cisticola	نِمْنَمَة مُخَطَّطَة (هازجة مروحية الذيل)	مهاجر عابر ↑
Prinia gracilis	Graceful Prinia	نِمْنَمَة ذَنُوب (الهازجة الرشيقة)	مقيم متناسل ↑
Iduna pallida	Olivaceous Wabler (Eastern Oliva-	دُخْنَاء زَيْتُونيَّة شُرْقيَّة (هازجة زيتونية)	زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر
	ceous Warbler)		عابر ↔
Iduna rama	Sykes's Warbler	دُخْنَاً سَايْكسيَّة (هازجة ساكيس)	مهاجر عابر ↔
Iduna caligata	Booted Warbler	دُخْنَاء سُوِقًاء (هازجة منتعلة)	مهاجر عابر ↔
Hippolais languida	Upcher's Warbler	دَخْنُاء وَادِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Hippolais olivetorum	Olive-tree Warbler	دَخْنَاء شُجَر زَيْتُون	مهاجر عابر ↔
Hippolais icterina	Icterine Warbler	دَخْنَاء لَيْمُونِيَّة	مهاجر عابر ↓
Acrocephalus melanopogon	Moustached Warbler	دُخْنَاء مُشَّوْرَبَة	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Acrocephalus melanopogon	Moustached Warbler	دُخْنَاء مُشُّوْرَبَة (هازجة ذات الشارب)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Acrocephalus palustris	Marsh Warbler	دُخْنَاء مُسْتَنْقَعِيَّة (هازجة البطائح)	مهاجر عابر/زائر شتوی ↔
Acrocephalus schoenobaenus	Sedge Warbler	دَخْنَاء شُعْدِيَّة	
Acrocephalus dumetorum	Blyth's Reed Warbler	دُخْنَاء إِبْلايْتِيَّة (هازجة القصب بلايث)	مهاجر عابر ↑
Acrecephalus scirpaceus	Common Reed Warbler	دُخْنُاء أُوْراسيُّة (هازجة القصب الأوربية)	زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Acrocephalus griseldis	Basra Reed Warbler	دُخْنُاء بصُّريَّة (هازجة البصرة)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Acrocephalus arundinaceus	Great Reed Warbler	دُخْنًاء كُبِيرُة (هازجة القصب الكبيرة)	زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Acrocephalus agricola	Paddyfield Warbler	دُخْنَاء رُزُّيَّة (هازجة حقول الأرز)	شارد
Acrocephalus stentoreus	Clamorous Reed Warbler	دُخْنًاء صُخْبًاء (هازجة القصب الصياحة)	مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Locustella luscinioides	Savi's Warbler	دُخُلَة سَافِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Locustella naevia	Common Grasshopper Warbler	دُخَّلَة جُنْدُبِيَّة شَائِعَة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Locustella fluviatilis	River Warbler	دُخَّلَة نَهْرِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Delichon urbicum	Northern House Martin	خُطَّاف عَجُز	مهاجر عابر ↓
Cecropis daurica	Red-rumped Swallow	سُنونو أُحْمَر عَجُز (سنونو أحمر العجز)	مهاجر عابر ↔
Hirundo rustica	Barn Swallow	سُنونو شَائِع	مهاجر عابر ↓
Neophedina cincta	Banded Martin	خُطَّاف مُشَرَّط	شارد ↑
Ptyonoprogne obsoleta	Pale Crag Martin	عَوْمًّ قَ جُرُبِ فَاتح (خطاف الصخور الباهت)	مقيم متناسل ↔
Ptyonoprogne rupestris	Eurasian Crag Martin	عَوْهٌ ق جُرُفِ أُوْرَاسِي	
Petrochelidon fluvicola	Streak-throated swallow	سُنونو مُخَطَّط زُوْر	شارد 1
	1	l	1-7-



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في الملكة
Riparia chinensis	Asian Plain Martin	خُطَّاف السِّهُولِ الاَّسيوي	شارد ↓
Riparia paludicola	African Plain Martin	خُطَّاف بُني زَوْر	شارد ل
Riparia riparia	Collared Sand Martin (Bank Swallow)	خُطَّاف مُشَرَّط	مهاجر عابر↑
Riparia diluta	Pale Sand Martin	خُطَّاف فَاتح	شارد
Pycnonotus leucotis	White-eared Bulbul	بُلْبُل أَغْشَى	مقيم متناسل (مُدخل) ↑
Pycnonotus jocosus	Red-whiskered Bulbul	بُلْبُلُ أَلْحَى	مقيم متناسل (مُدخل) ↔
Pycnonotus xanthopygos	White-spectacled Bulbul	كُعَيْت (بلبل أصغر العجز)	مقيم متناسل ↔
Pycnonotus cafer	Red-vented Bulbul	بُلُبُّلُ أُكْسُع (البلبل أحمر العجز)	مقيم متناسل (مُدخل) ↔
Phylloscopus orientalis	Eastern Bonelli's Warbler	دُخُّلَة بُونليَّة شُرَقيَّة	مهاجر عابر ↔
Phylloscopus sibilatrix	Wood Warbler	دُخْلَة غَابِيَّة	مهاجر عابر ↓
Phylloscopus inornatus	Yellow-browed Warbler	دُخَّلَة صَفَّرَاء حَاجِب	شارد
Phylloscopus humei	Hume's Leaf-warbler	دُخُّلَة إِهْيُومِيَّة	شارد ↔
Phylloscopus fuscatus	Dusky Warbler	دُخَّلَة مُعْتِمَة	شارد ↔
Phylloscopus trochilus	Willow Warbler	دُخُّلَة صَفْصافِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Phylloscopus neglectus	Plain Leaf Warbler	دُخَّلَة مُصْمَتَة	مهاجر عابر ↔
Phylloscopus sindianus	Mountian Chiffchaff	دُخْلَة جَبَليَّة	شارد
Phylloscopus collybita	Common Chiffchaff	دُخَّلَة شَائِّعَة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Phylloscopus tristis	Siberian Chiffchaff	دُخَّلَة سَيبِيريَّة	۔ مهاجر عابر
Phylloscopus borealis	Arctic Warbler (Arctic-leaf Warbler)	دُخَّلَةَ قُطْبَيَّةً	شارد ↔
Phylloscopus nitidus	Green Warbler	دُخَّلَة خَضْرَاء	شارد ↔
Phylloscopus umbrovirens	Brown Woodland Warbler	دُخْلَة غَابِيَّةٌ بُنِيَّة	مقيم متناسل 🗸
Scotocerca inquieta	Streaked Scrub Warbler	دُخَّلَة شُجَيْريَّة	مهاجر عابر
Cettia cetti	Cetti's Warbler	دُخَّلَة إِنۡشُتِيَّة	مهاجر عابر
Sylvia atricapilla	Eurasian Blackcap	هَازِجَة مُقُلْنُسَة أَوْرَاسِيَّة (أبو قلنسوة)	مهاجر عابر ↑
Sylvia leucomelaena	Arabian Warbler/ Red Sea Warbler	هَازِجَة عَرَبِيَّة	مقيم متناسل ↔
Sylvia buryi	Yemen Warbler (Yemen Parisoma)	هَازِجَة يَمَنِيَّة	مقيم متناسل \downarrow
Sylvia borin	Garden Warbler	هَازِجَة حَدَائِقيَّة	مهاجر عابر ڸ
Sylvia nana	Asian Desert Warbler	هَازِجَة صَحْرَاوِيَّة آسْيَوِيَّة	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Sylvia nisoria	Barred Warbler	هَازِجَة كَحْلاًء	مهاجر عابر ↔
Sylvia crassirostris	Eastern Orphean Warbler	هَازِجَة حَدَائِقِيَّة شُرْقِيَّة	مهاجر عابر ڸ
Sylvia curruca	Lesser Whitethroat	زُوْرَاء صَغِيرَة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Sylvia mystacea	Ménétries's Warbler	هَازِجَة رَأْسَاء	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Sylvia communis	Common Whitethroat	زُوْرَاء شَائِعَة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Sylvia melanothorax	Cyprus Warbler	هَازِجَة قُبَرُ صِيَّة	شارد ↓
Sylvia melanocephala	Sardinian Warbler	هَازِجَة سَرِّدينيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↑
Sylvia cantillans	Subalpaine Warbler	هَازُجَة مُغَرِّدُةً شُرْقيَّة	شارد ل
Sylvia ruppeli	Rüppell's Warbler	هَازِجَة رُوبُلِيَّة	- ب مهاجر عابر ↓
Zosterops abyssinicus	Abyssinian White-eye	مُغْرَبَة حَبُشَيَّة (أبيض العين الحبشي)	مقیم متناسل ↓
Argya caudata	Common Babbler	بَلَنْصِي أَفْغَانِي (ثرثارة شائعة)	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Troglodytes troglodytes	Northern Wren	صَفُوَة	ـــرــ مهاجر عابر ↑
Sturnus vulgaris	Common Starling	زُرْزُور شَائع	مهاجر عابر/زائر شتوي
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في الملكة
Pastor roseus	Rosy Starling	زُرْزُور وَرْد	مهاجر عابر/زائر شتوي
Acridotheres tristis	Common Myna	مَايِّنًا شَائِعَة	مقيم متناسل (مُدخل) ↑
Acridotheres ginginianus	Bank Myna	مَايِّنًا ضِفَافِيَّة	مقيم متناسل (مُدخل) ↑
Onychognathus tristramii	Tristram's Starling	زُرْزُور تريسترامي (زرزور أسود)	مقيم متناسل ↔
Cinnyricinclus leucogaster	Amethyst Starling (Violet-backed Starling)	زَرْزُور مُجَوَّف (زرزور أبيض البطن)	زائر صيفي ↓
Turdus viscivorus	Mistle Thrush	سُمَنَة دِبْقِيَّة	شارد ↓
Turdus philomelos	Song Thrush	سُمَنَة مُغَرِّدَة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Turdus iliacus	Redwing	حُمْرًاء جَنَاح	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Turdus merula	Eurasian Blackbird	شُحْرُور أُوْرَاسِي	مهاجر عابر ↓
Turdus pilaris	Fieldfare	سُمْنَة حَقْلِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Turdus eunomus	Dusky Thrush	سُمَنَة مُغْتَمَة	مهاجر عابر
Turdus atrogularis	Black-throated Thrush (Dark-throated Thrush)	سُمْنَة سَوْدًاء زُور	شارد
Turdus menachensis	Yemen Thrush	سُمْنَة يَمَنِيَّة	مقيم متناسل 🕽
Turdus torquatus	Ring Ouzel	سُمْنَة مُطُوفَة	شارد ↓
Cercotrichas galactotes	Rufous-tailed Scrub-Robin	شُوًّالُهُ (أبوحناء الأحراش الأحمر)	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Cercotrichas podobe	Black Scrub Robin	سُوادِيَّة (أبوحناء الأحراش الأسود)	مقيم متناسل ↔
Muscicapa striata	Spotted Flycatcher	صَائِد ذُباب أرقط	مهاجر عابر ↓
Muscicapa gambagae	Gambaga Flycatcher	صَائد ذُباب جَامْبَاجي	زائر صيفي
Erithacus rubecula	European Robin	حِنَّائِي أُوۡرُوبِي (أبو الحناء الأوروبي)	زائر شتوي/مهاجر عابر ↔
Irania gutturalis	White-throated Robin	صُبَيْر (أبو الحناء أبيض الزور)	مهاجر عابر ↔
Cyanecula svecica	Bluethroat	زُرْقًاء زُوْر (هزار أزرق الحلق)	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Luscinia Iuscinia	Thrush Nightingale	عَنْدَلِيب	مهاجر عابر ↑
Luscinia megarhynchos	Common Nightingale	هَزُار شَائِع	مهاجر عابر ↑
Ficedula parva	Red-breasted Flycatcher	صَائِدٌ ذُباب أَحْمَر صَدْر	مهاجر عابر/زائر شتوی ↔
Ficedula semitorquata	Semi-collared Flycatcher	صَائِد ذُباب شِبه مُطَوَّق	مهاجر عابر ↓
Ficedula albicilla	Red-throated Flycatcher	صَائد ذُباب تَايْجي	شارد
Ficedula albicollis	Collared Flycatcher	صَائِد ذُباب مُطَوَّق	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Phoenicuropsis erythronotus	Eversmann's Redstart (Rufous- backed Redstart)	حُمُيْرَاء كَتْفَاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Phoenicurus phoenicurus	Common Redstart	حُمَيْرَاء شَائِعَة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Phoenicurus ochruros	Black Redstart	حُمَيْرَاء سُوْدَاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Monticola saxatilis	Rufous-tailed Rock Thrush (Common Rock Thrush)	سُمَنَة صَخْرِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Monticola rufocinereus	Little Rock Thrush	سُمْنَة صَخْرِيَّة صَغِيرَة	مقيم متناسل ↔
Monticola solitarius	Blue Rock Thrush	سُّمْنَة صَخْرِيَّة زَرْقَاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Saxicola rubetra	Whinchat	بِرْقَشْ أُخْمَر	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Saxicola caprata	Pied Bushchat	بِرْقَشْ أَبْقَع	مهاجر عابر
Saxicola torquatus	Common Stonchat	بِّرْقَش أُفْرِيقِي	مقيم متناسل، مهاجر عابر ↔
Oenanthe oenanthe	Northern wheatear	أُبْلَق شُمَالي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Oenanthe isabellina	Isabelline Wheatear	أُبْلَق دُرْجَي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Oenanthe deserti	Desert Wheatear	أُبْلُق صَحْرَ اوِي	مهاجر عابر/زائر شتو <i>ي</i> ↔
Oenanthe monacha	Hooded Wheatear	أَبْلَق مُقَلَّنُس	مهاجر عابر



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Oenanthe albonigra	Hume's Wheatear	أَبْلُق اهيومِيّ	زائر صيفي ↔
Oenanthe hispanica	Black-eared Wheatear	أُبْلُق أُغْشَى شُرْقِيّ	- مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Oenanthe cypriaca	Cyprus Wheatear	أُبْلَق قُبْرُصي	شارد ↔
Oenanthe moesta	Buff-rumped Wheatear (Red- rumped Wheatear)	أَبْلُق أحمر عَجز	شارد ↓
Oenanthe bottae	Buff-Breasted Wheatear (Red- Breasted Wheatear)	أَبَّلُق أحمر صدر	مقيم متناسل ↓
Oenanthe pleschanka	Pied Wheatear	أبَلُق أَبْقَع	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Oenanthe picata	Variable Wheatear	أَبْلَق مُتَغَير	شارد ↔
Oenanthe leucopyga	White-crowned Wheatear	أُبْلَق أبيكض قِنَّة	مقيم متناسل ↔
Oenanthe finschii	Finsch 's Wheatear	أُبْلُق فينشي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Oenanthe lugens	Mourning Wheatear	أُبْلَق حَزِين شَرْقِي	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Oenanthe chrysopygia	Red-tailed Wheatear	أُبْلَق أحمر ذَنَب	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Oenanthe xanthoprymna	Kurdish Wheatear	أَبْلَق كُرْدِي	مهاجر عابر ↓
Oenanthe melanura	Blackstart	أَبْلَق أَسوُد الذُّنَب	مقيم متناسل ↔
Regulus regulus	Golderest	مُّذْهَبَة قُتُّة	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Hypocolius ampelinus	Grey Hypocolius	سُوَيْدًاء (الخناق الرمادي)	مهاجر عابر/زائر شتوي
Cinnyris asiaticus	Purple Sunbird	تُمَّيْرِ أُرْجُوَان	مقيم متناسل
Hedydipna metallica	Nile Valley Sunbird	تُمْيْر نِيلِي	مقيم متناسل ↑
Cinnyris hellmayri	Arabian Sunbird	تُمَّير لَّاع عَرَبِي	مقيم متناسل ↔
Cinnyris osea	Palestine Sunbird	تُمَّير فلسطيني	مقیم متناسل ↔
Ploceus galbula	Rüppell's Weaver	تُبُشِّر (الحباك الذهبي)	مقیم متناسل ↑
Ploceus manyar	Streaked Weaver	تُبُشِّر مُخَطُّط (الحباك المخطط)	مقيم متناسل (مُدخل) ↔
Ploceus philippinus	Baya Weaver	تُبُشِّر بَايَا (الحباك الفلبيني)	مقيم منناسل (مُدخل)
Estrilda rufibarba	Arabian Waxbill	شُمْعِي مِنْقَار عَرَبِي	مقيم متناسل 🕽
Lonchura punctulata	Scaly-breasted Munia	مُونِّيًا مُحَرِّشُفَة صَدْر	مقيم متناسل (مُدخل) ↔
Amandava amandava	Red Avadavat	مُونْيًا حَمْرَاء	مقیم متناسل (مُدخل) ↓
Euodice cantans	African Silverbill	فضي مِنْقُار أُفْريقِي	مقيم متناسل ↔
Euodice malabarica	Indian Silverbill	فَضَي مَنْقَار هِنْدَي	مقيم متناسل ↑
Passer domesticus	House Sparrow	عُصِفُور دُورِي	مقيم متناسل ل
Passer euchlorus	Arabian Golden Sparrow	عُصْفُور مُذَّهَب عَرَبي	(مُدخل) ↓
Passer hispaniolensis	Spanish Sparrow (Willow Sparrow)	عُصِّفُور أُسِّبَاني	/ کی ب مقیم متناسل/زائر صیفی/مهاجر عابر/زائر شتوی ↔
Passer moabiticus	Dead Sea Sparrow	عُصِفُورِ البحرِ الميت	مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر
Carpospiza brachydactyla	Pale Sparrow	عُصْفُور صَخْري شَاحب	زائر صيفي/مهاجر عابر ↔
Gymnoris xanthocollis	Chestnut-shouldered Bush Sparrow	عُصْفُورِ أُصْفَر زَوْر	شارد ↔
Anthus campestris	Tawny Pipit	جُشْنَة صَحْمَاء	مهاجر عابر/زائر شتوی ↔
Anthus cervinus	Red-throated Pipit	جُشْنَة حمراء زُور	مهاجر عابر ↓ مهاجر عابر ↓
Anthus pratensis	Meadow Pipit	جُشْنَة مُرُوجِيَّة	مه جر عبر ټ زائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Anthus richardi	Richard's Pipit	جُشْنَة ريتَشُارَديَّة	رائر سنوي رمه جر طبر پ مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
	Water Pipit	ُ حُشْنَة مَائيَّة	مهاجر عابر/رابر شتوي < ٠ مهاجر عابر/زائر شتوى ↔
Anthus spinoletta			
Anthus spinoletta Anthus trivialis	Tree Pipit	جُشْنَة شُجَريَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ↓



الاسم العلمي	الاسم باللغة الإنجليزية	الأسم العربي	حالة المجموعات في المملكة
Anthus rubescens	Buff-bellied Pipit (Amarican Pipit)	جُشْنَة نَبْطًاء	مهاجر عابر
Anthus hodgsoni	Olive-backed Pipit	جُشْنَة زَيْتُونِيَّة ظَهْر	شارد ↔
Dendronanthus indicus	Forest Wagtail	ذُعرَة غَابِيَّة	شارد ↔
Anthus cinnamomeus	African Pipit	جُشْنَة أَفْريقيّة	مقيم متناسل
Motacilla alba	White Wagtail	ذُعرُة بيضاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ل
Motacilla cinerea	Grey Wagtail	ذُعرَة رَمَّدَاء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↔
Motacilla citreola	Citrine Wagtail	ذُعرَة لَيمونِيَّة	مهاجر عابر/زائر شتوي ↑
Motacilla flava	Western Yellow Wagtail	ذُعرَة صَفراء	مهاجر عابر/زائر شتوي ↓
Fringilla montifringilla	Brambling	شُرِّشُور جَبَلِي	زائر شتوی/مهاجر عابر ↓
Coccothraustes coccothraustes	Hawfinch	شُرْشُور هاواي	, , , , , , , , ,
Fringilla coelebs	Common Chaffinch	شُرْشُور ظَالم	مهاجر عابر ل
Carpodacus erythrinus	Common Rosefinch	حَسُّون وَرْد شائع	مهاجر عابر ↓
Carpodacus synoicus	Sinai Rosefinch	حَسُّون وَرَد سَيْنَائِي	مقيم متناسل ل
Bucanetes mongolicus	Mongolian Finch	حَسُّون مُنْغُولي	, ,
Bucanetes githagineus	Trumpeter Finch	حَسُّون كِزبَري	مقيم متناسل ↔
Rhodospiza obsoleta	Desert Finch	حَسُّون صَحْرَ اوِي	
Linaria cannabina	Common Linnet	حَسُّون تُفَاحِي	مهاجر عابر ل
Linaria yemenensis	Yemen Linnet	حَسُّون تُفَاحِي يَمَنِي	مقيم متناسل ↔
Rhynchostruthus percivali	Arabian Grosbeak	أَشْدَق عَرَبِي	مقيم متناسل ↓
Carduelis carduelis	European Goldfinch	حَسُّون مُذَّهَب أُوَرُوبي	مهاجر عابر ↓
Crithagra rothschildi	Arabian Serin (olive-rumbed Canary)	نَعَّارِ عَرَبِي	مقيم متناسل ل
Crithagra menachensis	Yemen Serin	نَعَّار يَمَني	مقيم متناسل ل
Serinus pusillus	Red-fronted Serin	نَعَّار أحمر جَبِهَة	شارد ↔
Spinus spinus	Eurasian Siskin	حَسُّون شُوۡكي	زائر شتوي/مهاجر عابر ل
Chloris chloris	European Greenfinch	حَسُّون أُخْضُر	مهاجر عابر
Prunella ocularis	Radde's Accentor (subspecies Known as Yemen Accentor)	عُصِّفُور شُوِّكِي رَادِي	مهاجر عابر ↔
Prunella modularis	Dunnock	عُصْفُور شُوْكِي سَيْبِيرِيّ	شارد ↓
Prunella atrogularis	Black-throated Accentor	عُصِّفُورِ شُوِّكِي أُزُّور	شارد ↔
Emberiza striolata	Striolated Bunting (House Bunting)	دُرْسَة رفيعة تخطيط	مقيم متناسل/مهاجر عابر ↔
Emberiza melanocephala	Black-headed Bunting	دُرْسَة رَأْسَاء	مهاجر عابر ↓
Emberiza bruniceps	Red-headed Bunting	دُرْسَة حمراء رأس	شارد ↔
Emberiza calandra	Corn Bunting	دُرْسَة قَمْحيَّة	مقیم متناسل/مهاجر عابر/زائر شتوی ↓
Emberiza leucocephalos	Pine Bunting	دُرْسَة صَنْوَبريَّة	شارد ↔
Emberiza buchanani	Grey-necked Bunting	دُرْسَة رَمْدَاء	مهاجر عابر ↔
Emberiza cineracea	Cinereous Bunting	دُرْسَة ذَقْنَاء غَرْبيَّة	رائر شتوي/مهاجر عابر ↓
Emberiza hortulana	Ortolan Bunting	دُرْسَة شُعيريَّة	مهاجر عابر/زائر شتوی ل
Emberiza cia	Rock Bunting	دُرْسَة صَخْرِيَّة	شارد ل شارد ل
Emberiza caesia	Cretzschmar's Bunting	- دُرْسَة زَرْفَاء	سارد ↓ مهاجر عابر/زائر شتوی ↔
Emberiza schoeniclus	Reed Bunting	دُرْسَة قَصَبِيَّة	مهاجر عابر /راکر سنوي ۰ ۰ شارد ↓
Emberiza pusilla	Little Bunting	ِ : دُرْسَة صَفيرَة	شارد ↓ شارد ↔
Emberiza rustica	Rustic Bunting	دُرْسَة صَدْاًء	شارد → شارد ↓



طيور برية ومهاجرة في المملكة العربية السعودية

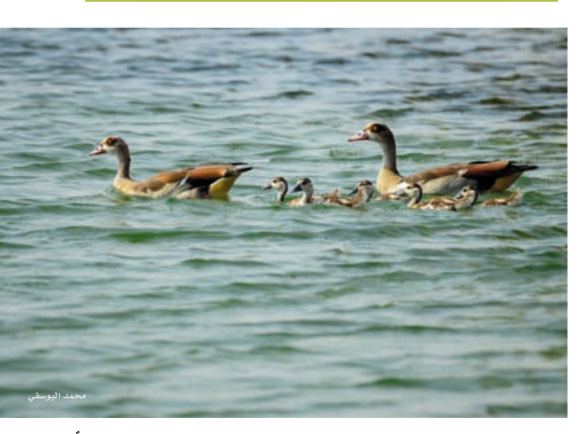
البَطّ والإوز

البَطّ والإوز أن واع من الطيور متوسطة إلى كبيرة الحجم، وذات مناقير مسطحة وألوان براقة، ويختلف شكل الذكر عن الأنثى في أكثر الأنواع. ومنها أنواع لا تتجاوز مناطق استيطانها، وغيرها مهاجرة، ولهذا فهي توجد في معظم أنحاء العالم وتتكيف مع الأجواء والأحوال المناخية، وتألف الأنهار وتجمعات المياه العذبة، وتتغذى بالحبوب والنباتات.

Egyptian Goose

Alopochen aegyptiaca

الإوزة المصرية



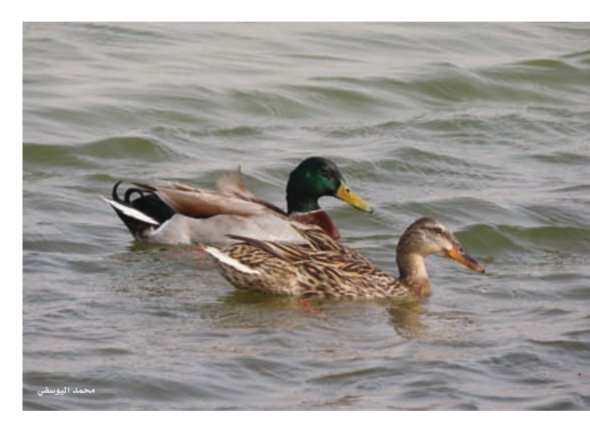
نوع كبير يستوطن مناطق وادي النيل والنصف الجنوبي من قارة أفريقيا. ويعتبر زائراً شتوياً للمملكة، ويألف البحيرات وتجمعات المياه العذبة، ويتغذى على الحبوب والنباتات.



Mallard Anas platyrhynchos

الخُضَاري

أسماء محلية: الخُضَيري، النُّحَّم، النُّحَّم أبو عقيرب، البط البرّيّ



نوع كبير يعتبر من أكثر البط انتشاراً في العالم. وتصنف الأعداد التي تُشاهد منه في المملكة بين مهاجرة عابرة وزائرة شتوية ومقيمة متناسلة إلا أنها تتناقص. ويعتمد في غذائه على الحبوب والنباتات. ويعتبر صيداً مفضلاً في المملكة مع أنواع أخرى من البط كالحدف الشتوي والحدف الصيفي والشهرمان وأبو مجرف، لكن ليس كتفضيل أنواع أخرى من الطيور المهاجرة العابرة.



البُلابل والسُّويْدَاء (الخناق الرمادي)

بُلْبُل أَغْشَى (البلبل أبيض الحد) White-eared Bulbul Pycnonotus leucotis

أسماء محلية: البُلْبُل العراقي، البُلْبُل، بلبل المزارع، بلبل النّخل



نوع صغير (أكبر من العصفور الدوري قليلاً)، ولم يُعرف في السابق أنه ينتشر في غير أماكنه المحدودة في شرق المملكة، لكنه صار أخيراً من الطيور المقيمة المتكاثرة في معظم المناطق والمدن والقرى، ولعل بائعي طيور الزينة أحد أسباب توسع انتشاره حيث جُلب على مدى سنين وذلك لبيعه على راغبي تربيته في المنازل والحدائق، ومن ثم يتسرب ويتكاثر وينتشر. ويتميز بكثرة الحركة، ويُشاهد في الأماكن البرية غير البعيدة عن السكان وفي البساتين والحدائق العامة وعلى أشجار المنازل والأسوار الخارجية منفرداً أوفي أسراب تتقافز وتملأ المكان تغريداً، ويسلك أحياناً سلوكا جريئاً ومرحاً إذا لم يضايقه أحد فيألف الناس عندما يدخل حدائق المنازل فيلتقط بقايا الطعام وهو غير بعيد عن البشر مع إطلاق تغريد متصل. ويتوسّع انتشاره وتكاثره في مناطق المملكة بشكل لافت، ويعتبره المزارعون طيراً مقلقاً إذ تأكل أسرابه الثمار وتعبث بالمحاصيل الزراعية.

White-spectacled Bulbul

Pycnonotus xanthopygos

الكُعَيْت

أسماء محلية: النُّغْرِي، البُلْبُل



نوع مماثل لحجم البلبل الأغشى (البلبل أبيض الخد) لكنه أقل انتشاراً، فهو يعيش في كثير من مناطق المملكة، ويألف مزارع الفواكه والحدائق والضواحي والشعاب والأودية ذات الأشجار المثمرة، ويميزه حلقة بيضاء حول العين ولون رأسه أسود. ويُعرف باسم النُّغُرِي، وهو مختلف عن نوع ثالث يُسمّى البلبل أحمر العجز.





Red-vented Bulbul

Pycnonotus cafer

البُلْبُل الأَكْسَع (البلبل أحمر العجز)



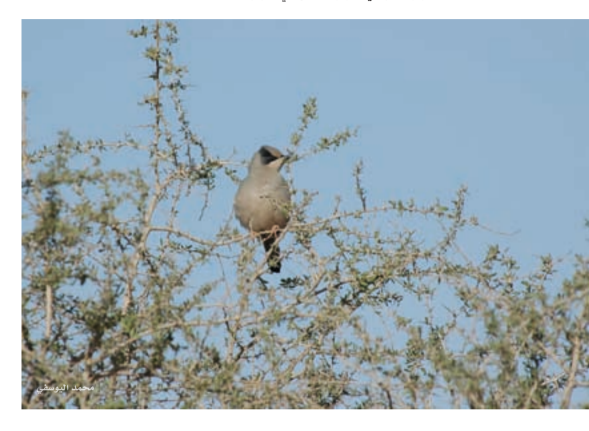
هـذا البلبل بنفس حجم النوعين السابقين، وتمثل دول في جنوب آسيا بيئته الأصلية. من الطيور المقيمة في المملكة لكنه نوع دخيل، والمرجح أنه جُلب كطير زينة ثم تسرّب وبدأ بالتفريخ والتكاثر رغم أنه ليس مثل كثرة (البلبل أبيض الخد).

Grey Hypocolius

Hypocolius ampelinus

السُّوَيْدَاء (الخناق الرمادي)

أسماء محلية: البلبل البري، البلبل الروسي، البلبل المهاجر



نوع صغير يستوطن شريطاً ممتداً في جنوب أفغانستان وجنوب وجنوب غرب إيران حتى مناطق واسعة من العراق، وتأتي أسراب منه مهاجرة عابرة وزائرة شتوية إلى المملكة فتنتشر في مساحات واسعة من عدة مناطق؛ خاصة في المنطقة الوسطى حيث يكون أكثر انتشاراً على هيئة أسراب ملفتة بكثرتها في الشتاء داخل الروضات والفياض ذات الأشجار الكثيفة المعمرة وفي الأودية القريبة منها والبيئات الزراعية ذات الأشجار المثمرة حيث يعتمد في غذائه على الثمار والفواكه.

البَلْشون والغرانيق



طيور البلشون والغرانيق أنواع معظمها كبير الحجم، تألف الشواطئ والأراضي الرطبة والمستنقعات وتجمعات مياه الصرف الصحي. وتقيم أنواع منها في المملكة بينما أغلب الأنواع هي مهاجرة وزائرة تعد من أفضل الطيور التي تساهم في تلبية خدمات بيئية مجانية كونها تساعد في الحد من تكاثر القوارض والحشرات والأفات في البيئات الزراعية، حتى أن بعض أنواعها يأكل الثعابين، ولذا سيتوسع هذا الفصل في تناولها.









الذي يصيد أنواع الغرانيق والبلشونات لن يأكلها وسيلقيها نافقة، لأن مذاق لحومها غير مقبول أو كريه الرائحة.



Purple Heron Ardea purpurea بَلَشُون أُرْجُوَان

أسماء محلية: مالكي، النَّعَجة العَطْرا



نوع كبير يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويألف الشواطئ والأراضي الرطبة ومجاري المياه وتجمعاتها الغنية بالأسماك والحشرات التي يعتمد عليها في غذائه.





بَلَشُون أُرْمَد (البَلَشون الرمادي) Grey Heron Ardea cinerea

أسماء محلية: مالك الحزين، مالكي، زُرْقي، رهوة النَّعَاج، بط أم وداع



نوع كبير وواسع الانتشار في قارتي أوروبا وآسيا وأنحاء من قارة إفريقيا. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شـتوياً ويعتبر من الطيور المقيمة فيها، ويألف الشواطئ وتجمعات المياه حيث يصيد الأسماك والضفادع والثدييات الصغيرة مستخدماً منقاره الطويل شأنه في ذلك شأن أنواع البلشونات الأخرى، ويعد حذراً في سلوكه - بالمقارنة مع أنواع البلشونات والغرانيق - فيفر عن البشر من مسافة بعيدة، ويطلق أحياناً مع طيرانه صوتاً (صيحات) قوياً. وإذا حلّق يشـتبه أحياناً على بعض مبتدئي الهواية فيصـيدونه توقعا أنه طير الرّهو (الكرك)، لكن يمكن تمييز هيئته بأنه كالغرانيق والبلشوانات الأخرى تلوي رقبتها خلال طيرانها بينما الرهو يمد الرقبة بشكل مستقيم.

بَلْشُون عِمْلاق Ardea goliath Heron



نوع ضخم يعتبر زائراً شتوياً للمملكة ومقيماً متناسلاً فيها، ويألف السواحل والجزر والأراضي الرطبة وتجمعات أشجار القُرِّم (المانجروف)، ويعتمد في غذائه على الأسماك والقوارض والزواحف.



بَلَشُون مُذْهَب Squacco Heron Ardeola ralloides

اسم محلي: الغُرْنُوق الغْبَيْسي



نوع منتشر في جنوب أوروبا وجنوبها الشرقي ودول في آسيا الوسطى وشمال شرق أفريقيا، ويعتبر مهاجراً عابراً في المملكة وزائراً شتوياً. وهو من أبرز أنواع البلشون التي تُشاهد على هيئة أسراب حول تجمعات المياه الواقعة في عمق المناطق البرية الداخلية، ولا تحط أسرابه على الأشجار إلا نادراً. وعندما تطير وتفرد أجنحتها تبدو بيضاء مشابهة للغرانيق، وتتغذى على الأسماك الصغيرة والضفادع والقوارض الصغيرة والحشرات.





Black-crowned Night Heron

Nycticorax nycticorax

بَلَشُون الليل

أسماء محلية: رَهُو الليل، غراب الليل



نوع متوسط الحجم قصير الرقبة، ومنتشر في معظم أنحاء العالم، ويعد في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً ومقيماً فيها، ويُشاهد في الغالب على هيئة أسراب، ويألف الأراضي الرطبة، ويوجد بأعداد قليلة في المناطق البرية تستريح نهاراً بين الأشجار وفي أطراف المستنقعات، وتنشط خلال أوقات الغروب. يعتمد في غذائه على الأسماك الصغيرة والضفادع والحشرات.





Western Reef Heron

Egretta gularis

غرنوق الصخر (بلشون الصخر)

اسم محلي: غُرْنُوق، مالكي



نوع رمادي اللون مقارب لحجم أنواع الغرنوق الصغير، لكن لون ريشه يتغير إلى الأبيض، وذلك التغير يرتبط بتغير فصول السنة، ويمكن تمييزه بطول الرقبة قليلاً وبطيرانه البطيء مقارنة بالغرانيق الأخرى، ويعد قليل الحذر يمكن الاقتراب منه عدة أمتار ولا يطير. ويصنف في المملكة أنه مقيم متناسل يعيش حول الشواطئ بينما يندر وجوده في المناطق الداخلية، ويتغذى بالأسماك الصغيرة.



الغُرْنُوق الصغير (الغرنوق الأبيض الصغير) Little Egret Egretta garzetta

اسم محلي: الغُرْنُوق، الغُرْنُوق الزِّنجي



نوع بحجم غرنوق البقر (الغرنوق الغَرُبِي) مستوطن في معظم قارة أفريقيا ودول جنوب آسيا ووسط وجنوب أوروبا، وهو ضمن الطيور المهاجرة العابرة في المملكة كما يأتيها زائراً شتوياً، يعيش في الشواطئ لكنه يُشاهد أحياناً في الأراضي الرطبة الداخلية. يتغذى على الأسماك والقوارض الصغيرة والحشرات.



Great white Egret

Ardea alba

الغرنوق الكبير (بلشون كبيرغربي)



نوع أبيض كبير وواسع الانتشار في أنحاء العالم، أبرز ما يميزه رقبة طويلة تعطيه شكلاً مميزاً عن أنواع الغرانيق الأخرى؛ إذا مدها بشكل مستقيم، ويعد في المملكة زائراً شتوياً ومهاجراً عابراً، ويألف الشواطئ والأراضي الرطبة خصوصاً في تجمعات أشجار القُرم (المانجروف) حيث يجد غذائه من الأسماك، ويأكل أيضاً القوارض والزواحف الصغيرة.





© Jose Garcia By The Guardian.com

غرنوق يقتنص ثعباناً، في واحدة من الصور التي نالت مراتب متقدمة في مسابقة دولية للطيور عام ٢٠١٧م. وللغرانيق (البلشونات) كبيرة الحجم مناقير كالخناجر تصيد بها الثعابين والأسماك والقوارض والطيور وتأكلها، وتأكل أيضاً الحشرات.

غُرْنُوق البقر الغربي Bubulcus ibis

أسماء محلية: غرنوق، غُرنُوق البقر، الغُرنُوق العْربي

نوع منتشر في معظم دول العالم، ومن أكثر أنواع الغرانيق مشاهدة في المملكة لأنه مصنف فيها بأنه مهاجر عابر وزائر شتوي ومقيم متناسل، ويأتي أحيانا إلى المزارع على هيئة أسراب كثيرة، ويُشاهد في المناطق البرية، ويعتبر من أقل أنواع الغرانيق حذراً، بل أنه إذا لم يُطارَد فلن يطير فزعاً إلا إذا اقترب منه الإنسان لمسافة بضعة أمتار، وإذا تردد على المزارع ووجد فيها الملاذ الآمن والحشرات فإنه يبقى فيها فترة أيام حتى مع كثرة تجول البشر من حوله.











وهوطيريرتاح له المزارعون في بعض الدول، ولهذا يُوصف بأنه (صديق الفلاح) بسبب فائدته في القضاء على الحشرات الضارة بالمحاصيل الزراعية. ومن فوائده أنه يتعقب قطعان الماشية خاصة الأبقاريبحث عن القراد وأحيانا ينتزعه من جلودها، وتشكل الحشرات غذاءه المفضل وباستطاعته التهام كمية كبيرة جداً لأنه لا يتوقف عن أكلها طوال النهار وبخاصة إذا حطف مزرعة أثناء ريّ حقولها لأن الماء يُخرج الحشرات من مكامنها. وهو مثل كل أنواع الغرانيق (البلشونات) ليست من طيور الصيد.

Common Little Bittern

Ixobrychus minutus

الوًاق الصغير

أسماء محلية: بطة عُشًا، بط قلوب



نوع متوسط الحجم ومنتشر في النصف الجنوبي من قارة أفريقيا ودول آسيا الوسطى ومعظم دول أوروبا. ويأتي إلى المملكة في موسمي هجرة وعودة الطيور العابرة، كما يعتبر مقيماً فيها، ويألف المستنقعات حيث يوجد غذاؤه من الأسماك الصغيرة والصفادع والحشرات، لكنه يشاهد أيضاً خلال مواسم عبوره في المناطق البرية الجافة وقد حط على الأرض فيقف لفترات طويلة خاملاً في النهار ولا يتحرك إلا ببطء شديد، ولا يجفل إذا اقترب منه الإنسان حتى مسافة عدة أمتار، وينشط وقت الغروب ولهذا له اسم محلي في بعض مناطق المملكة حيث يُطلق عليه (بط العَشَا)، كما يُسمّى (بط قلوب) نسبة إلى أنه يحط في قلب النخلة.



لبُوم

Common Barn Owl

Tyto alba

الهَامَة (البُومة البيضاء)

أسماء محلية: البُوْمَة، الهَامَة، البُوهَة



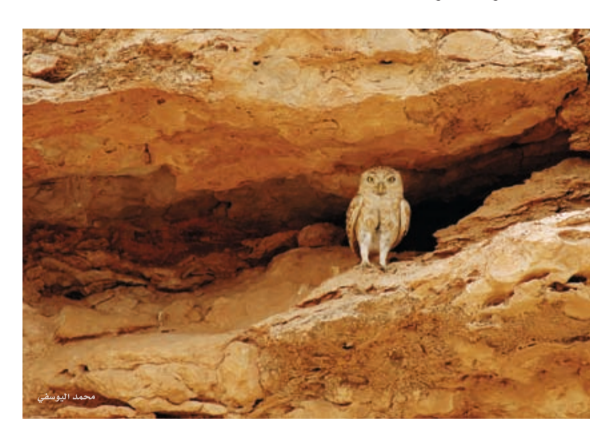
نوع كبير من البوم منتشر في معظم دول العالم، ومقيمة في المملكة في الأماكن البرية والأراضي الزراعية التي يقع حولها آبار ومنازل مهجورة وخرائب. تستطيع هذه البومة تحديد مواقع فرائسها واقتناصها ليلاً اعتماداً على حاسة سمع عالية جداً رغم انها تبصر في النهار شأنها في ذلك شأن أنواع البوم الأخرى، وتعتمد في غذائها على القوارض، وتصطادها ليلاً وهي على ارتفاع منخفض بطيران رشيق يتخلله تغيير متكرر في الاتجاه دون أن تحدث صوتاً مسموعاً.





الصّدَى (البُومة الصغيرة) Athene noctua

البُوْمَة ، البَوَه



نوع صغير من البوم منتشري كثير من دول العالم، ومستوطن إلمملكة حيث توجد في المناطق البرية على الأشجار وفي الغيران والشقوق في المناطق الصخرية، كما توجد في المباني المهجورة النائية. ومثلها مثل أنواع البوم الأخرى طير ليلي المعيشة يعتمد في غذائه على الزواحف والقوارض الصغيرة.





Short-eared Owl

Asio flammeus

البُومَة الصَّمْعَاء

أسماء محلية: البُوْمَة، كليب الدُّوْ، البُوهَة



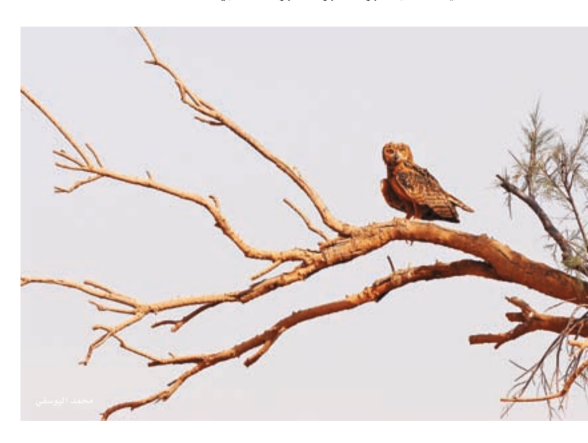
نوع كبير من البوم مستوطن في معظم دول العالم، وتأتي إلى المملكة زائرة خلال فصل الشتاء، وتُشاهد في المناطق البرية نهاراً جاثمة على الأرض أو الأشجار أو بالقرب من المستنقعات، وتنشط للبحث عن غذائها في الليل وتصطاد أحياناً في النهار، وتتغذى على القوارض والزواحف والطيور. و(البوّه والبُوهة) من الأسماء التي تُطلق محلياً في المملكة على الأنواع الكبيرة من البوم، وجاء في لسان العرب أن (البُوهة والبُوه: ذَكر البُوم، وقيل: البُوه الكبير من البوم. والبُومة طائر يقع على الذكر والأنثى حتى تقول الصَّدَى أو الفَيّاد، في ختصّ بالذكر.. والنَّئيم: صوت البُوم).





البُوهَة الصّحراوية Bubo ascalaphus

أسماء محلية: الكَنْدَرة، البُومة، البُوهَة، البومة النسارية



من أكبر أنواع البوم وأوسعها إنتشاراً في قارة آسيا وأجزاء من قارة أوروبا، وتستوطن المملكة في عدة مناطق وتقيم في الآبار والمساكن المهجورة وفي المزارع. تنشط بعد الغروب لتبحث عن فرائسها، وتعتمد في غذائها على القوارض والزواحف.



تقرن ثقافات بعض الشعوب طيور البوم وتربطها مع الشؤم، بينما تستطيع بومة واحدة أن تحمي نصف طن من بدور النباتات إذ يمكن لها أن تفترس سنوياً ٣٠٠ من القوارض الصغيرة؛ التي لو أتيحت لها الظروف المثالية للتوالد لتكاثرت هذه القوارض بالقدر الذي يجعلها تلتهم هذه الكمية الهائلة من البدور.



الثرثارات

البَلنَصي العربي (الثرثارة العربية) Arabian Babbler Turdoides squamiceps

أسماء محلية: الشُّوَّلَة، الشويلا



نوع صغيرة مميزة بتغريد خافت مستمر خاصة إذا كان على هيئة سرب يتغذى في مكان واحد. ويمكن تمييزه بطول ذنبه وقدرته على التلويح به، ولعل ذلك وراء تسميته محلياً في المملكة (الشَّوَّلة)، ويُطلق اسم الشَّوَّلة أيضاً على نوعين آخرين يشولان بالذنب، أحدهما الشَّوّالة (عطيرا ذنب) والآخر هو السُّوَادِية (المعروفة أيضاً بأسماء محلية منها الشَّوَّلة السوداء، وأم سويد).

ويعد البُلنَصي العربي (الثرثارة العربية) من الطيور المقيمة في المملكة، ويألف الغابات والروضات والأودية البرية ذات الأشجار الكثيفة. ومن الملاحظ أن تكاثره يتزايد في روضات برية كثيفة الأشجار ومحمية في المنطقة الوسطى. يتغذى على الحشرات والحبوب وثمار النباتات.



الجوارح والصقور



تميز مصادر التراث العربي؛ حول مفهوم الجوارح، بين صنفين من الطيور هما، كرام الطيور وهي الصقور والعقبان والبُّزاة، ولتًام الطيور وهي البوم والرخم (النسور). وجاء في السان العرب أن (الجوارح من الطير والسباع والكلاب: ذوات الصيد لأنها تُجْرَح لأهلها أي تكسب لهم). وفي اللغة يأتي الفعل جرح بمعنيين هما الكسب وشق الجلد. بينما ينصرف مفهوم الجوارح في المصادر الحديثة المتخصصة في الطيور إلى أنواع كبيرة من الطيور تتغذى باللحوم وتتميز ببصر حاد، وأرجل قوية ومخالب حادة، ومناسر قوية ومقوسة ومدببة تساعدها على تمزيق فرائسها أو غذائها. وبصرف النظر عن المجموعات أو الفصائل التي تندرج في الطيور الجوارح فإن هذا الجزء سيلقي الضوء على النسور والعقبان والحدآن والبزاة، والصقور.

طيور السعودية

- Marie

البُّزاة (البازي): هي أنواع من الطيور متوسطة إلى كبيرة الحجم يميزها من حيث الشكل أن أعينها بلون أصفر أو أحمر. وقيل إن العرب هم أول من استخدم الطيور الجوارح في الصيد وكان الباز – قبل الصقر – هو الذي استعمل في هذه الرياضة. ويوجد في المملكة أنواع من البزاة منها المقيم ومنها المهاجر، وتتراوح ألوانها بين البني الفاتح والبني الغامق والرمادي، وتعيش في المناطق ذات الأشجار الكثيفة. وتتغذى على الطيور والثعابين والسحالي والثدييات الصغيرة.

الحد آن (الحدأة): هي أنواع تتراوح أحجامها فيما بين حجم الصقر وحجم الأنواع الصغيرة من العقبان، وأبرز فارق يميزها عن الجوارح المشابهة لها أن الجناحين طويلان ومقوسا الشكل، والذنب طويل وغالباً تكون أطرافه أطول من وسطه فيبدو ذلك واضعاً عند تحليقها حيث يأخذ الذنب الشكل المثلث، وتعرف الحدأة في المملكة بأسماء محلية هي الحدية، والحديّا، والحدّاية.

الصُّ قور (الصقر): أنواع من الطيور أصغر حجماً من النسور والعقبان، وذات أجنحة طويلة نسبياً وأرجل ومخالب قوية، ولديها منسَ مقوس وقوي تستخدمه لقتل وتمزيق فرائسها وغذائها. ويعتبر الصقر الحر أبرز الصقور المستخدمة في رياضة الصيد بالصقور في المملكة والمفضل على صقور الشاهين والجير والوكري.

العقبان: أنواع كبيرة الحجم (أصغر من النسور وأكبر من الصقور) وتتراوح ألوانها بين البني الداكن وبين الأسود وقليل منها بألوان أخرى مثل العقاب النساري (عقاب السمك) المميز بلونه الأبيض والبني الداكن. وتعتبر أقوى الجوارح وأشرسها، وتتميز بسرعة الهجوم لاختطاف الفريسة والبطش بها، وتتغذى غالباً بافتراس الحيوانات الحية من الغزلان والأرانب والوبران والطيور وصغار الوعول والأغنام، لكنها تأكل الجيف أيضاً إذا لم تجدي معيشتها الفطرية الفرائس الحية. وتستخدم العقبان عند بعض شعوب آسيا وتُعلم على صيد الذئاب والثعالب للاستفادة من فرائها.

النُّسُور: أنواع كبيرة وطويلة الأجنحة، أبرز ما يميزها أن رؤوسها عارية من الريش بينما في مؤخرة رقابها ريش طويل، ولها مناسر قوية ومقوسة لكن ليس كتقوس مناسر العقبان والصقور، وتعيش عادة في جماعات، وتتغذى على الجيف وتستطيع التهام كميات كبيرة منها، ولذلك توصف بأنها (الكانسة في الطبيعة) حيث تعين البشر في التخلص من الحيوانات النافقة.



Long-legged Buzzard

Buteo rufinus

سَقَاوَة (الحَوّام طويل الساق)

أسماء محلية: الحوّام، أبو حقب





نوع كبير يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، يألف الصحاري والمرتفعات. يتغذى على الطيور والزواحف والجراد.





Western Marsh Harrier Circus aeruginosus (مرزة البطائح) مُرْزَة مسْتَنْقَعَيَّة (مرزة البطائح)

أسماء محلية: ممسّح الرّيضان، مسّاح الرّيضان



Pallid Harrier Circus macrourus (المرزة الباهتة) Pallid Harrier

أسماء محلية: ممسّح الرّيضان، مسّاح الرّيضان







Montagu's Harrier

Circus pygargus

مُرْزَة مُونْتجُويًا

أسماء محلية: ممسّح الرّيضان، مسّاح الرّيضان



الحدأة السوداء Milvus migrans





Saker Falcon Falco cherrug



Peregrine Falcon

Falco peregrinus

صَقْر الشاهين





صَقْر وَكْرِيٌ Falco biarmicus





Common Kestrel

Falco tinnunculus

عَوْسَق (شُبُوْط)

أسماء محلية: الشّبُوْط، الشّرْيَاص، الخْصَيْفي







طيور السعودية





من عجائب هجرة الطيور، هذا صقر (Amur Falcon) صغير بحجم اليمام، تهاجر أسراب منه كثيرة العدد منطلقة من سيبيريا إلى جنوب أفريقيا فتقطع ٢٢ ألف كم لكنها تتوقف في شرق الهند للراحة عدة أسابيع فتُصاد بالشباك من أجل أكل لحومها حتى بلغ صيدها في الهند ١٤٠ ألف صقر تقريباً في الموسم الواحد. وقد تبين أن أسرابه التي تُمضي الشتاء في جنوب أفريقيا تقدم خدمة لا تُقدر بمال حيث تُخلص الأرض الأفريقية وتأكل أعداداً تُقدّر بمليارين ونصف المليار من حشرة (آفة) النمل الأبيض ثم تعود إلى سيبيريا. فتحركت منظمات بيئية في الهند بمعاونة السلطات المحلية في منطقة استراحة الصقور لتوعية سكانها بأهمية الأسراب والحفاظ عليها وملاحقة المخالفين ومنعهم من صيدها، وتطور الأمر إلى الاهتمام بدراسة هجرتها بواسطة الأقمار الصناعية وإنشاء مشروع جذب سياحي لمشاهدة الأسراب الهائلة وهي تتجمع في منطقة استراحتها في الهند. (هذا النوع من الصقور مُسجل في المملكة أنه طير شارد (أي يعبرها لكن بشكل نادر).

صَرَّارَة (عقاب قصير الأصابع) Short-toed Snake Eagle Circaetus gallicus



نوع كبير يطلق عليه أيضاً اسم (عقاب الثعابين) لأنه يفترس الثعابين بمهارة ويأكلها، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، وسبق أن رُصد معششاً في أكثر من منطقة من مناطق المملكة. وهو نوع ينتشر في مساحات واسعة من آسيا وجنوب أوروبا وشمال شرق أفريقيا. ويتغذى على الطيور والثدييات الصغيرة والحشرات لكن الثعابين تشكل من ٧٠ إلى ٨٠٪ من غذائه، ولهذا يمكن اعتباره مساعداً للبشر في الحد من تكاثر الثعابين.



Steppe Eagle Aquila nipalensis

عُقَابِ سَهْبِيَّة (عقاب السهول)



نوع كبير من العقبان يتركز انتشاره في دول آسيا الوسطى حتى منغوليا والصين، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ومن سجلات رصده وتتبعه عبر الأقمار الصناعية والمشاهدة الميدانية العثور على أسراب منه عام ٢٠١٩م بأعداد تجاوزت خمسة آلاف عقاب أمضت الشتاء حول مرادم النفايات في شقراء وأشيقر (منطقة الرياض)، وأشاهده في المنطقة الوسطى خاصة في براري شمال الرياض منتشراً على هيئة أسراب كثيرة العدد، ويتردد في الغالب على الأماكن والمرادم التي توجد فيها الحيوانات النافقة، حيث يعتمد عليها كغذاء رئيس.









تزعم الثقافة المحكية في بعض مناطق المملكة أن العقبان لا تأكل الجيف أبداً، ولعل هذا القول نشأ بسبب هيبة العقاب لأنه يبطش بفرائسه ويُخيف كل الطيور بما في ذلك الصقور المعلّمة للصيد أو التي تعيش في طبيعتها الفطرية. والصحيح أن العقاب يصيد الطيور وبعض الحيوانات لكنه يأكل الجيف (مثلما تفعل النسور) إذا لم يجد صيداً. وتقدّر منظمات معنية بالحفاظ على الطيور أن الطيور تابي خدمات بيئية وصحية للبشر في الدول التي تعبرها وتوفر لها المئات من ملايين الدولارات؛ حيث تقوم خلال بقائها في المنطقة بالمساعدة على كنس الجيف واقتناص القوارض وبالتالي المساعدة على الحد من تكاثرها وتزايد أضرارها (أي أنها مكافحة طبيعية بالمجان دون استخدام مبيدات صناعية مُكلفة لا تخلو من الأضرار الصحية والبيئية).

عُقَابِ نُسَّارِيَّة (العقابِ النِّسَارِي) Pandion haliaetus









Egyptian Vulture

Neophron percnopterus

رُخُمُة (الرَّخُمُة المصرية)



نسر مميز بلون أبيض مشوب بالأصفر للذكر ويتخلل الأنثى السواد، ويتركز انتشاره في دول وسط أفريقيا والهند، وفي دول آسيا الوسطى ودول في جنوب أوروبا. وتُصنّفه سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية أنه من الطيور المهاجرة العابرة للمملكة وأن أعداده تتناقص.

والرخمة مفهوم حاضر في الأدب الشعبي والثقافة المحكية في معرض التشبيه والوصف للدلالة على سوء التدبير والجبن والضعف والغباء، والمعروف أن نسر الرخمة لا يصيد لنفسه فيعتمد فقط على أكل الجيف وبقايا فرائس غيره من الجوارح، وإن كان؛ في طبيعته الفطرية، يعد من الطيور الموصوفة بالذكاء إذ رُصد يحمل بمنسره الأحجار ويلقيها على بيض النعام فيكسره أو يثقبه ثم يأكل ما بداخله بينما تُقلّب الثعالب البيض إذا عثرت عليه ثم تتركه لأن قشرته صلبة لا تنكسر بسهولة.





الحَبَارَى الشرقية (الحبارى الأسيوية) Macqueen's Bustard Chlamydotis macqueenii



الحبارى طيور برّية كبيرة الحجم ومختلفة الأنواع، وهذا النوع هـ و المعروف في مناطق المملكة خلال مواسم الهجرة، وكان إلى وقت غير بعيد يُشاهد في المملكة على هيئة أسراب لكنه صار أخيراً بأعداد محدودة، ولهذا تُطبّق في بعض محميات المملكة مشروعات وبرامج الإطلاقه والمحافظة عليه وإكثاره.

يميز الحبارى عنق وأرجل طويلة ولون مندمج مع الطبيعة الصحراوية مما يساعدها على التخفي إذا اقتربت منها الأخطار، فتلجأ إلى السكون وتخفض أقدامها وتنزوي قرب الشجيرات فيما يسميه هواة الصيد بالصقور في المملكة (لُبَدَة أو لوبدة الحبارى).







لكن الأثر الذي تتركه الحبارى أثناء مشيها يكشفها، ولهذا يقول الصّقّارون (الحبارى جِرَّة) فأثرها مميز بثلاث أصابع أمامية ترسمها بوضوح على الأرض.







وتعتبر الحبارى طريدة الصيد التقليدية لرياضة أو هواية الصيد بالصقور، ويُسمّى الذكر (الخرّب)، والأنثى (الحفّانة). وجاء في لسان العرب أن: (الخرّب) دكر الحبارى وقيل الحبارى كلّها.. والحُبّارَى طائر يقع على الذكر والأُنثى، واحدها وجمعها سواء... والحَفّان ولد النّعام.. والقُلُوص: أُنثى الحُبارى، وقيل: هي الحُبارى الصغيرة، وقيل: القُلُوص أيضاً

فرخ الحُبارى. والكَتْكَتة، والكَتْكَت، والخَفَخَفَة: صَوْت الحُبَارَى.. والبُرَائِل ما استدار من ريش الطائر حول عنقه، وهو البُرَوُّلة للديك خاصة، فإذا نفشه للقتال قيل بَرُأل).

محمد اليوسفي

ذكر الحبارى (خرب) يؤدي رقصة الغزل من أجل جلب أنشى. وينفش الريش أيضاً إذا بدأ بالدفاع متقياً هجمات الصقور والجوارح



الحَجَل والدُّرَج الشائع وأبو اليسر المُطَوّق

الحَجَل مجموعة أنواع من الطيور متوسطة الحجم يميزها أنها مكتنزة الجسم، وأرضية المعيشة والتفريخ، فلا تألف الأشجار، ومنها أنواع مستوطنة في المملكة في مناطق الجبال وحواف الأودية في الطبيعة الصخرية.

Sand Partridge

Ammoperdix heyi

الحُجُل الرملي

أسماء محلية: الحَجَل



نوع مقيم في المناطق الجبلية من المملكة، يميزه عن أنواع الحجل الأخرى لونه الباهت، ويألف الوديان الصخرية والجبال ومنحدراتها، ولهذا يكون خلال حركته مندمجاً مع طبيعة الأرض لكن إذا فزع يطير بسرعة ويصدر بفعل رفرفة أجنحته صوتاً مسموعاً مثل الصفير مع صيحات تحذيرية. ويتغذى على الحبوب والنباتات والحشرات.

وفي بعض مناطق المملكة يُطلق على الدُّرَج الشائع (الدرجلان) اسم الحجل لكن الدُّرَج نوع مختلف في تصنيفه وطبيعة معيشته ولا علاقة له بالحجل.



Chukar Partridge	Alectoris chukar	الحُجُل الشائع
Philby's Partridge	Alectoris philbyi	القُهَيْبُة (حَجَل فيلبي)
Arabian Partridge	Alectoris melanocephala	الحَجَل العربي

أسماء محلية: الحجل، القُهَاب، القَهَب، الشّنير، البْغبَغ

الحجل الشائع نوع يستوطن أجزاء من جنوب شرق أوروبا حتى دول شمال وشرق البحر الأبيض المتوسط وعلى امتداد واسع في آسيا الوسطى إلى بعض دول شرق آسيا، ويستوطن؛ في طبيعت الفطرية، في مساحة محدودة من أقصى شمال غرب المملكة، ويشبه الحجل الشائع نوعين آخرين من الحجل، هما الحجل القُهاب والحجل العربي، فالقهاب يستوطن في المنحدرات والأودية في جنوب غرب وغرب المملكة ويتغذى على الحبوب والنباتات والجراد. والحجل العربي يستوطن المناطق الجبلية في جنوب المملكة وغربها وشمالها، ويعتمد في الحبوب المملكة وغربها وشمالها، ويعتمد في

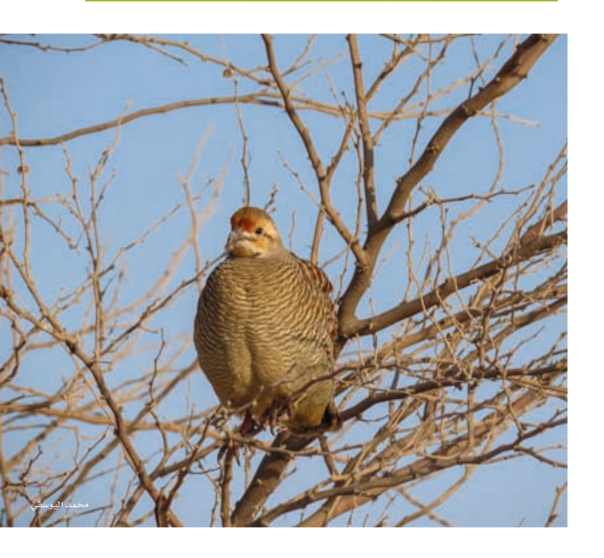
غذائه على النباتات والبذور. وقد دمجت صور الأنواع الثلاثة في شكل متقارب حتى تقارن ويتبين لك مباشرة الفرق بين الأنواع الثلاثة، وسيكون الفرق بينها واضحاً في ألوان رؤوسها وأعناقها.





Grey Francolin

الدُّرَّاجِ الأَرْمَد (الصِّفرد) Francolinus pondicerianus



نوع يشبه الحجل الرملي في هيئته وفي كونه يعيش على الأرض فلا يحط على الأشجار إلا نادراً، ويعتبر نوعاً مقيماً في المملكة بانتشار محدود. ويتغذى على الحبوب والبذور والحشرات.





Cream-colored Courser

Cursorius cursor

الدُّرَّاجِ الشائع

أسماء محلية: الدَّرَج، الدّرْجَلان، الدّوْرِجَان، القيْرُوان



نوع بحجم اليمام أبرز ما يميزه طول العنق والساقين وقدرته على العدو السريع. وإذا طاريتبين بوضوح لون أسود في طرفي جناحيه. منتشر في صحاري أفريقيا والهند وباكستان، ومقيم في صحاري المملكة بحسب تصنيف الهيئة السعودية للحياة الفطرية، لكن أسرابا منه تُشاهد أكثر من المعتاد في فصلي الخريف والشتاء خاصة في السهول المنبسطة في المنطقتين الشرقية والشمالية مما يشير إلى أنه أيضاً زائر شتوي. ويعتمد في غذائه على أكل الحشرات ويرقاتها خصوصاً النمل الأبيض والخنافس.





Collared Pratincole

Glareola pratincola

يُسْر مُطَوَّق (أبو اليسر المطوّق)

أسماء محلية: الخَطَّاف، خَطَّاف عمان



نوع متوسط الحجم أصغر قليلاً من اليمام، ويتركز انتشاره في وسط أفريقيا وشرقها وأجزاء من آسيا الوسطى وجنوب أوروبا. ولأسرابه رحلات في مواسم هجرة الطيور العابرة تشاهد خلالها في المملكة. ويألف البيئات البرية والزراعية المفتوحة قليلة الأشجار. ومن سلوك أسرابه أنها تحوم حول الأرض التي ستنزل إليها في تحليق يشبه طيران طيور الخطاطيف (السنونو) واقتناصها للحشرات الطائرة، ثم تهبط بالتدريج، وتحط على الأرض في وقفة منتصبة لفترة ساعات قافزة بين وقت وآخر تلتقط الحشرات الطائرة حيث تعتمد عليها في غذائها فضلاً عن أنها تتعقب أسراب الجراد.





الحُمام واليّمام

Rock Dove

Columba livia

يمامة برية (حَمَام الصخور)

أسماء محلية: الحمام البرّي، السّوادي، الخُضَاري، حمام القلبان، حمام الدّحُول



يوجد هذا النوع مقيماً في كثير من مناطق المملكة البرية في الأودية والجبال والكهوف والدحول. ويشمل هذا النوع الحمام الأهلي حيث تتجمع أسراب منه حول البساتين وفي التجمعات السكانية. ويميز سلوك الأسراب التي تعيش في المناطق البرية النائية أنها حذرة من حركة الإنسان والسيارات.





القُمْري (القُمْري الأوروبي) European Turtle Dove Streptopelia turtur

أسماء محلية: القميري، القماري، حمام الحدر، حمام النَّزل، الرَّقيطي، الكُرُور



القمري يمام مهاجر أصغر من الحمام الداجن، وفي جانبي عنقه بقعة مميزة بلون أسود وفضى.



طيور السعودية









يتشابه الجنسان في القمري وليس بينهما فوارق واضحة إلا علامات دقيقة منها أن مسحة خفيفة جداً بلون رمادي تكون في أعلى رأس الذكر ولا تكون في الأنثى، كما أن البقعة ذات اللونين الأسود والفضي في جانبي الرقبة تكون في الذكر أكبر قليلاً، وألوان ريش الذكر زاهية بالمقارنة مع الأنثى. أما اليافع منه (الفرخ) فالفارق أوضح لأن ألوان ريشه باهتة، ولم تبرز بوضوح بقعة جانبي الرقبة ولا الدائرة الحمراء حول عينه.

طيور السعودية

ومثل معظم أنواع الحمام واليمام، لا يفترق زوجا القمري إذا اقترنا ببعضهما، ويضعان العش على الأشجار العالية، ويُفرخ القمري ويتكاثر على امتداد واسع في معظم دول أوروبا ودول البحر الأبيض المتوسط والدول المطلة على البحر الأسود وبحر قزوين، ويفرخ أيضاً في الدول العربية في شمال أفريقيا، ويُقيم بأعداد قليلة جداً في أماكن محدودة من الجزيرة العربية داخل محميات طبيعية أو في مزارع كبرى يتوافر فيها الملاذ الآمن والبيئة الغنية بغذائها من الحبوب والبذور.





تشكل الحبوب والبذور الغذاء الرئيس للقمري، لكنه يأكل أحياناً الحشرات الصغيرة.



قيعودسا رويه

وتهاجر أسراب القمري سنوياً في فصل الخريف من مواطنها الشمالية باتجاه الجنوب لتقضي الشتاء في القارة الأفريقية، وتعود إلى مواطنها للتزاوج والتكاثر في رحلة عكسية تحدث في فصل الربيع، ويساعدها على قطع تلك المسافات الطويلة قدرتها الفائقة على الملاحة.



ولهذا فالقمري يعبر المملكة مهاجراً مرتين الأولى رحلة هجرة خلال أواخر شهر أغسطس ويتركز عبوره في سبتمبر مستمراً حتى النصف الأول من أكتوبر، والأخرى رحلة عودة خلال شهر أبريل وأوائل مايو، وتبقى أسراب منه في المملكة خلال هاتين الرحلتين فترات محدودة للإستراحة والبحث عن الغذاء في البساتين والمناطق البرية والأودية ذات الأشجار.

Tim Micallef



ثبّت باحثون أجهزة تتبع إلكتروني عبر الأقمار الصناعية (GPS) على طيور قمري قبيل هجرتها، في فترات متفرقة، وذلك بين عام ٢٠١٦ حتى ٢٠١٩م، وعرفوا أن القمرى:

- ١- قطع في رحلة هجرته خلال بضعة أشهر من أوروبا إلى أفريقيا ١١ ألف كم.
 - ٢- تصل مسافة طيرانه في اليوم الواحد بين ٥٠٠ إلى ٧٠٠كم.
 - ٣- بلغت سرعة طيرانه ٢٠كم في الساعة.
- 3- طارنهاراً وليلاً متجاوزاً المحيطات والبحار، وعاد بعد نهاية رحلته إلى نفس المنطقة التي هاجر منها.
- ولمعلومات أخرى عن هذه الدراسات راجع تقارير منظمتي BirdLife و RSPB و RSPB عبر موقعيهما: www.birdlife.org و

طيور السعودية

والقمري مثل بقية الطيور المهاجرة من مناطق استيطانها في أوروبا وآسيا إلى أفريقيا تتبع مسارات هجرة سبق التطرق لها تحت عنوان مسارات هجرة الطيور، لكن المسار الأبرز للقمري والأكثر أهمية للمهتمين به في المملكة باعتباره الأقرب أن تمر أسراب القمري من خلاله على كثير من المناطق الداخلية في المملكة، حيث تسلكه طيور القمري القادمة من مناطق استيطانها في آسيا متجهة إلى الجنوب الغربي نحو أفريقيا فتعبر العراق وتخترق المناطق الشمالية والشمالية الشرقية من المملكة باتجاه الجنوب الغربي إلى أن تصل ساحل البحر الأحمر. إن المهتم بما رسمته الدراسات يجد — عند تطبيق هذا الطريق على خرائط المملكة — أن السواحل الممتدة من الليث إلى القنفذة وربما الشقيق هي المناطق التي تعبر منها أسراب القمري إلى أفريقيا إذا لم تسلك الخط الفرعي الذي يمر بمحاذاة ساحل البحر الأحمر حتى الوصول إلى مضيق باب المندب ومن ثم العبور إلى أفريقيا.



ويبلغ عرض مسار هجرة القمري الذي نتحدث عنه، نحو مائة كيلومتر، ويتجاوز طوله ستة آلاف كم. ولا شك أن أسراب الطيور قد تجبرها عوامل مساعدة على النزول إلى الأرض مثل حالة الطقس واتجاه الرياح والحاجة إلى الغذاء فتتنقل داخل المملكة في مسارات مختلفة، ولهذا يشاهد القمري في مناطق واسعة في المملكة خاصة في شرقها وشمالها ووسطها، لكن الاتجاه العام للأسراب موحد ففي الهجرة يكون إلى الجنوب، وفي العودة يكون إلى الشمال.

طيور السعودية



القُمري (القميري)، وأيضاً الحباري طبور مصنفة فيالقائمة الحمراء أنها معرضة للانقراض في درجة VU وهذه درجات رموز القائمة الحمراء



منقرض EX **Extinct**



منقرض في البرية EU Extinct in the wild



مهدد بالانقراض بشكل حرج Critically Endangered



مهدد بالانقراض EN Endangered



معرض للانقراض VU Vulnerable

قريب من التهديد NT Near Threatened

غير مهدد LC Least Concern

بيانات غير كافية DD **Data Deficient**

لم تُقيّم NE Not Evaluated

الاتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة ومواردها IUCN سجّل في أكتوبر ٢٠١٥م أن القمرى معرض للانقراض. وبلغ انخفاض أعداده في العقود الأربعة الأخيرة في بعض دول استيطانه الأوروبية نسبة ٩٣٪. وهذا شرح لتبسيط ما يُعرف بالقائمة الحمراء للأحياء المعرضة أو المهددة بالانقراض.

قيعودسا رويه

ويعتبر القمري؛ عند هواة الصيد بالبنادق في المملكة، الأكثر إغراء من بين كل الطيور المصنفة للصيد إن لم يكن في المرتبة الأولى. وقد تناقصت أعداده أخيراً بشكل ملحوظ أثناء مواسم الهجرة والعودة، واعتبرت موسوعة طيور العالم أن دول فرنسا وإيطاليا ومالطا ودول عربية أفريقية هي من أكثر الدول التي يتعرض فيها القمري للصيد المخالف للأنظمة.



ويرصد الصيادون في المملكة طيور القمري ويتتبعونها في موسمي هجرتها وعودتها عندما تتنقل في مناطق المملكة متجمعة في هيئة أسراب متفاوتة الأعداد. وتحط عند أول نزولها أثناء تنقلها على الأشجار والأسلاك الكهربائية خارج العمران والتجمعات السكانية، ثم تبحث في الأرض وتحت الأشجار عن البذور والحبوب.







ولأن طيور القمري تستهلك خلال رحلات الهجرة الدهون المخزنة في أجسامها، فإنها تكون مجهدة عندما تحط للمرة الأولى وهادئة وغير حذرة، لكن سرعان ما تجفل بسبب الملاحقة والمطاردة ودوي البنادق، ولهذا تصبح حذرة أو بالمفهوم العامي (مُذَيرَة).





الفَاحْتَة الأوراسية (اليمام المُطُوَّق) Eurasian Collared Dove Streptopelia decaocto

أسماء محلية: اليمام أبو طوق، القُوقسى، القيسى، القماري



الفاختة (اليمام المطوّق) أو الفاختة الأوراسية نوع أصغر من (حمام الصخور) مقيم في كثير من مناطق المملكة البرية وبيئاتها الزراعية، ويميزها طوق على الرقبة. وثمة نوع آخر أفريقي مشابه جداً للفاختة الأوراسية، ويعد الأفريقي زائراً صيفياً يأتي إلى غرب المملكة مهاجراً من أفريقيا. وليس بين النوعين إلا فوارق شكلية دقيقة، ويمكن تمييز الأفريقي بلونه الرمادي المشوب بحمرة على الظهر مع كونه أصغر قليلاً من النوع الآسيوي، كما هي في الصفحة التالية.



African Collared Dove

Streptopelia roseogrisea

الفاختة الأفريقية



ويأتى النوع الأفريقي إلى المملكة زائراً صيفياً وبخاصة في جزيرة أم القماري بالبحر الأحمر، ولذلك يُنسب اسم الجزيرة إلى هذا اليمام لان سكان المناطق الساحلية قرب الجزيرة يطلقون على هذا النوع اسم القماري. يتغذى النوعان على الحبوب والبذور.

وقد لوحظ في السنوات الأخيرة تكاثر الفاختة الآسيوية في المملكة بشكل لافت وبخاصة في المزارع التي تقع خارج التجمعات السكانية وفي الأودية والمناطق البرية ذات الأشجار، وصارت تألف أشجار الحدائق العامة في المدن والقرى، وهي التي تُصدر هديلاً مميزاً يرى البعض أن نغمته حزينة.





Namaqua Dove Oena capensis

الحمّحم (اليمام طويل الذنب)

أسماء محلية: الحمحم، اليمام الصغير، القمرى الصغير، السيسبان



يمامة صغيرة أبرز ما يميزها ذنب طويل، وللذكر منقار برتقالي ووجه أسود بخلاف الأنثى، وتعتبر من الطيور المقيمة في المملكة، وتأتي أيضاً زائرة صيفية. تتغذى على الحبوب والبذور والحشرات.





Laughing Dove

Streptopelia senegalensis

الدُّبْسي (فاختة النخيل)

أسماء محلية: يمام النخل، قمري النخل، فاخنة النخيل، الراعبية، اليمام الأحمر



نوع يقيم في كثير من بلدان العالم، ويعد طيراً مقيماً ومنتشراً في أغلب مناطق المملكة، ويتكاثر في العقود الأخيرة في المدن والتجمعات السكانية بشكل لافت حيث يعشش ويفرخ في الأشجار والنخيل وفتحات نوافذ المنازل، لكنه يعيش على هيئة أزواج أكثر من أن يتجمع في أسراب، ولا يفزع سريعاً من الإنسان خاصة عندما يبحث عن غذائه من الحبوب أو بعض مخلفات الطعام. ورغم أن اسم الراعبية قد يُطلق حالياً في بعض مناطق المملكة على أنوع من اليمام إلا أن الدُّبسِي (يمام النخل) هو النوع الأقرب لما كان يقصده قدماء الشعبيين بالراعبية.



خُطَّافات الذباب

Spotted Flycatcher

Muscicapa striata

صائد الذباب الأرقط

أسماء محلية: الذّبابي، دخلة الذّبان



نوع صغير بحجم طيور الدّخل لكنه ليس أحد أنواعها رغم أنه يسمى (محلياً) في بعض مناطق المملكة (دخلة الذبان). فهذا نوع يندرج تحت ما يسمى بخطافات أو صائدات الذباب، ومنتشر في قارة أوروبا ودول آسيا الوسطى، ويهاجر سنوياً إلى أفريقيا عابراً المملكة في موسم الهجرة ثم يعبر مرة أخرى خلال رحلة العودة، ويلاحظ انتشاره في البيئات الزراعية والبرية منفرداً بالتزامن مع هجرة الدّخل. ومن المظاهر الملفتة في سلوك هذا الطير أنه يحط على الأغصان العارية أو الأسيجة، وينطلق في هجمات متتابعة ليصطاد الحشرات الطائرة ويعود سريعاً في أغلب الحالات إلى نفس المكان. ويمكن مراقبة قدرته في تحديد واقتناص ذباب يطير ويبعد عنه مسافة عدة أمتار. وعندما يتغذى بهذه الطريقة لايفر في الغالب عن الشخص الذي يقترب منه فيمكن مشاهدة هذا السلوك من مسافة بضعة أمتار.



Semi-collared Flycatcher

Ficedula semitorquata

صائد الذباب شبه المطوق



نوع صغير يستوطن في دول أوروبية وآسيوية، ويُشاهد في المملكة بأعداد ليست كثيرة وذلك خلال موسمي هجرة الطيور العابرة خاصة في المناطق البرية الشمالية والشرقية والوسطى في الفياض والروضات ذات الشجيرات والأشجار القصيرة، ويقع أيضاً على الصخور يترصد الحشرات الصغيرة ويقتنصها مثلما تفعل الطيور الأبالق.

الخطاطيف (السُّنُونو)



الخُطَّاف أنواع من الطيور الصغيرة أبرز ما يميزها أنها تحلق طوال النهار ولا تتوقف إلا قليلاً جداً، كما أنها تطير في الغالب على هيئة أسراب في مستوى منخفض تلتقط الحشرات الطائرة بمهارة عالية وهي في الجو. وليست من الخفافيش بل طيور رشيقة سريعة ومرنة في حركاتها. وورد في معاجم العربية أن: (الخُطَّاف: العُصِّفور الأسود الذي تدعوه العامة: عصفور الجَنَّة). وفي معجم مقاييس اللغة جاء (والخُطَّاف طائر، لأنّه يخطف الشيء بمخلبه). والحقيقة أن طيور الخَطاطيف (السُّنُونو) لها مناقير قصيرة ومدببة، وفم واسع هي التي تلتقط بها الحشرات، وتشرب أيضاً وهي طائرة بغمس مناقيرها بالماء.



Red-rumped Swallow

Cecropis daurica

السُّنُونو أحمر العَجْز

أسماء محلية: الخاطوف، الرّقيعي، أبو رقع



نوع صغير ينتشر في دول جنوب أوروبا وما يليها من الشرق حتى دول شرق آسيا، ويعد في المملكة من الطيور المهاجرة العابرة. ويألف الأراضي الرطبة والمناطق البرية ذات الحشائش الكثيفة حيث يكثر غذاؤه من الحشرات الطائرة. ويمكن تمييز هذا الطير السريع بمظهر تشترك فيه بعض أنواع السُّنُونو فتجعل الفرق واضحاً عن الطيور الصغيرة الأخرى، فخلال طيرانها يتبين طول أجنحتها وطول ريشتي الذنب. وتقضي طيور السُّنُونو معظم النهار في طيران سريع ومرن ومستمر لأنها تتغذى بخطف الحشرات وهي طائرة في الجو.





Barn Swallow Hirundo rustica السُّنُونو الشائع

أسماء محلية: الخاطوف، الرّقيعي، أبو رقع



لا يختلف السُنُونو الشائع كثيراً عن السُنُونو أحمر العجز سواء في الشكل أو الحجم. وهذا النوع من أكثر الطيور انتشاراً في القارات ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً ويشاهد في معظم أنحاء المملكة في نفس بيئة السُنُونو أحمر العجز لأن لهما نفس الخواص في المعيشة والتغذية.



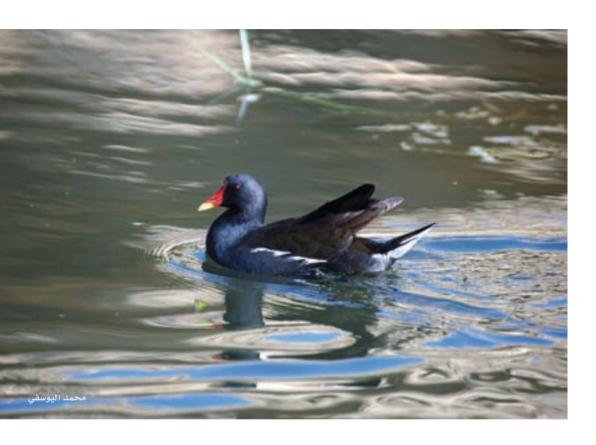


دجاج الماء والغر والسمان والمرع

Common Moorhen

Gallinula chloropus

الفُرْفُر الشائع (دجاجة الماء)



نوع متوسط الحجم يصنف في المملكة أنه مهاجر عابر وزائر شتوي وزائر صيفي، ويوجد في المناطق الرطبة وحول المزارع النائية القريبة من المستنقعات، ويألف مجاري مياه الصرف الصحي الدائمة ومستنقعاتها، وتقضي هذه الدجاجة معظم النهار تبحث عن غذائها مشياً على الأقدام في حواف تجمعات المياه وبين نباتاتها، وتستطيع الطيران لكنها ضعيفة في هذا الجانب فلا تطير إلا لمسافات قصيرة هرباً من أعدائها، وتتغذى على الحشرات والنباتات والبذور، وتفضل المستنقعات التي تحفها الأشجار وكثافة الأعشاب حيث توفر لها مخابئاً تندس فيها عند سماعها أدنى صوت أو حركة.



الْغُرَّاءُ الْأُوْرَاسِيَّة Fulica atra

أسماء محلية: أبو صَبْحَة، الصّبْيْحي



نوع بحجم البط البري تقريباً، ومصنف في المملكة أنه مهاجر عابر وزائر شتوي وزائر صيفي، ويوجد حول المياه وفي أطراف السدود ذات النباتات الكثيفة وفي المستنقعات الكبيرة لمياه الصرف الصحي، ويتغذى على النباتات. وجاء في لسان العرب أن (الغُرِّ طُير في الماء.. والغُرَّ غُرَة: بَياض في الجَبْهَة).





Common Quail

Coturnix coturnix

السُّمَّانَي الشائعة

أسماء محلية: السُّمان، الْمُرَيعي، الفِرّ، الفِرِّي



نوع مقارب في حجمه لليمام، ويشبه طيور الحجل في شكله المكور، ويتكاثر في أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويتغذى على الحبوب وبراعم النباتات والحشرات. وتهاجر أسرابه من مناطق تكاثرها في أوروبا ووسط آسيا لتقضي الشتاء في أفريقيا، وتعود في فصل الربيع إلى مناطق استيطانها، وتعبر المملكة في هاتين الرحلتين، وتحط في المزارع والمناطق البرية ذات الأعشاب الكثيفة حيث تختبئ فيها نهاراً وتمضي في هجرتها ليلاً لكن أصواتها لا تنقطع طوال اختبائها؛ حيث تطلق النداءات فيما بينها مما يدل على وجودها في المكان، ولا تطير فزعا إلا في حالة الاقتراب منها لمسافة قصيرة جدا، وإذا فرّت فإن لسرعة خفق أجنحتها



قيعودسا روية

صوتاً مميزاً ومسموعاً، وفي الغالب تفر على بعد مسافات قصيرة وتبقى في المكان، وبخاصة إذا كان كثيفاً بالأعشاب، ولهذا تكثر أعدادها نهاراً في المناطق البرية خلال رحلة عودتها الربيعية في الفياض والروضات التى أصابها تعاقب أمطار الخريف ونبتت أعشابها بكثافة.



ويعتبر السمان من أبرز الطيور المطاردة في الدول التي يعبرها لغرض صيده بالبنادق والشباك، ومن أسرع الطيور في الاستجابة للنداءات فيما بين الذكور والإناث، ولهذا يستغل البعض ذلك فيستخدم أجهزة تطلق أصوات السمان فتنجذب أسرابه خلال هجرتها إلى مصدر الصوت وتتجمع في المكان.





الْرُعَة الرَّقطاء Porzana porzana

أسماء محلية: الدُّسْيسة، الصَّقْهَاء، الطُّرْشَاء



نوع أصغر من حجم دجاج الماء منتشر في مساحات واسعة من قارة أوروبا وبإمتداد نحو الشرق حتى دول آسيا الوسطى ومنغوليا، وتهاجر إلى أفريقيا فتعبر المملكة في رحلتي هجرتها وعودتها السنوية، وتعتمد في غذائها على الحشرات. وتجدر الإشارة إلى أن المريعي اسم محلي يُطلق في بعض مناطق المملكة ليس على هذا النوع بل على طير السّمّان؛ الذي يعد صيداً مرغوباً في كثير من بلدان العالم، لكن هذه المرعة وغيرها من أنواع المُرع المهاجرة لا تعد من طيور الصيد المفضلة في المملكة، ومثلها في ذلك دجاج الماء والغر.





اللُّخُل



الدُّخّل طيور صغيرة وكثيرة الأنواع ورشيقة في حركتها، وتألف الأشجار. ويوجد في المملكة أنواع منها محلية ومهاجرة عابرة وزائرة، وتمثل الديدان والحشرات الصغيرة ويرقاتها الغذاء الرئيس لها، ولهذا فهي تعتبر من الطيور الفعّالة في المكافحة الطبيعية للحشرات كونها كثيرة ولا تتوقف عن أكل الحشرات طوال النهار.

ورغم أنها صغيرة إلى حدّ أن بعض أنواعها لا يتجاوز وزن الواحد منها عشرة غرامات إلا أن المهاجر منها يعد صيداً مرغوباً في بعض مناطق المملكة حتى وصل الأمر أخيراً إلى إنشاء مزارع مخصصة فقط لصيدها مع أنواع أخرى من الطيور المهاجرة، وتقع المزارع على إمتداد مسارات هجرتها. ومنها مزارع مخصصة للتأجير وتجارة الصيد، فتنصب فيها شباك دقيقة الخيوط تصيد مئات من الطيور دفعة واحدة، بل آلاف إذا كانت المزرعة واسعة. والقليل من المهتمين بصيد الدُّخُل يكتفي فقط بصيد ما يُسمّى (شيوخ الدُّخُل، أو الشحيميات)، وهذان من الأسماء المحلية التي تُطلق على الأنواع الكبيرة منها.



الْهَارْجُهُ الْمُقُلْنَسَهُ الْأُوْرَاسِيَّة (أبو قلنسوة) Eurasian Blackcap Sylvia atricapilla

أسماء محلية: أبو طاقية





نوع صغير لكنه متوسط الحجم مقارنة بأنواع الدّخل، ومن أكثر الطيور انتشاراً في دول آسيا الوسطى وأوروبا. ويعبر المملكة في موسمي هجرة وعودة الطيور العابرة بأعداد كثيرة، وربما جعله ذلك مرغوباً في الصيد، ويألف المناطق البرية والمزارع الغنية بالأشجار المثمرة، ويعتمد في غذائه على الحشرات.

وهاتان الصورتان لنفس النوع، فقمة رأس الذكر بلون أسود بينما اللون البني في الأنثى.



Barred Warbler Sylvia nisoria الهَازجَة الكَحْلاد

أسماء محلية: الأزْغَر



نوع متوسط الحجم من بين أنواع طيور الدُّخَّل يستوطن دول آسيا الوسطى ودول جنوب

غرب أوروبا، ويعبر المملكة في موسمي الهجرة وينتشر في المناطق البرية والمزارع ذات الأشجار، ونادرا ما يشاهد على الأرض، ومما يميزه أنه يطلق على الأرض، ومما يميزه أنه يطلق باستمرار صوتاً موسيقياً يشبه نغمات طير القوبع. ويعد متنوع الغذاء فيما بين أكل الحشرات والثمار الصغيرة.



Willow Warbler

Phylloscopus trochilus

الدُّخَّلَة الصَّفْصافيّة

أسماء محلية: البَصْوَة



من أصغر أنواع الدُّخُل وأوسعها انتشاراً في قارتي أوروبا وآسيا، وتعبر المملكة في وقت مبكر وبأعداد كثيرة خلال موسمي هجرة الطيور العابرة وأيضاً هي زائرة شتوية. وتقارب في الحجم النوع المستوطن من الدخل المعروف باسم الدخلة الرشيقة (البَصَيُوة، الدخيخلة أم البَصَو). وتعتمد في غذائها على الحشرات الصغيرة ويرقاتها، ولهذا تبقى طوال النهار كثيرة الحركة تنظف الأشجار منها، وتهبط تحتها بين وقت وآخر تفتش عنها لتلتقطها من الأرض. وتشترك مع أنواع أخرى من الدخل المتشابهة في الشكل وصغر الحجم في الأسماء المحلية في طلق عليها (البصو، والدخيخلة). ليست مفضلة في الصيد.



Menetries's Warbler

Sylvia mystacea

الهَازجَة الرَّأسَاءُ



نوع صغير بحجم الهازجة الصحراوية تقريباً، تستوطن بشكل رئيس في دول آسيا الوسطى، وتأتي إلى المملكة مهاجرة عابرة وزائرة شـتوية، وتنتشـر في نطاق واسـع لكنها تتفرق فتبدو قليلة الأعداد، وتألف المناطق البرية وبخاصـة الروضات ذات الشجيرات والأشجار القصيرة كالسدر مثل فياض وروضات براري شمال شرق المملكة، وتختفي عادة وسط الأشجار أو تقع في أسفلها ثم تقوم بهجمات متكررة فيما حولها من الأرض لتلتقط الحشرات ثم تعود سريعاً إلى الشـجرة لافتة الانتباه خلال ذلك بسلوك طريف إذ تحرك ذنبها باستمرار. والشائع أن أنواع طيور الدخل الصغيرة جداً يُطلق عليها محلياً في عدة مناطق من المملكة اسم الدخيخلة.





Graceful Prinia

Prinia gracilis

الهازجة الرشيقة

آسماء محلية: البُصَيْوَة، أم البَصْو، الدخيخلة



من أصغر أنواع الطيور المقيمة في المملكة، وتنتشر في كثير من مناطقها في البيئات الزراعية والأراضي الرطبة وضواحي المدن والقرى في الأماكن البرية ذات الأشجار والشجيرات الكثيفة، ولا تُشاهد غالباً لأنها صغيرة وتنزوي داخل الأشجار إلا أنها ذات تغريد بنغمة موسيقية متصلة يكشف عن وجودها في المكان. وتمتد فترة تزاوجها وتعشيشها وتفريخها من أواخر فصل الشتاء والربيع حتى أوائل الصيف. ورغم صغر حجمها إلا أنها من أفضل الطيور الصغيرة التي تساعد في الحد من تكاثر بعض الآفات التي تضر المحاصيل الزراعية؛ حيث تتغذى طوال النهار بالجنادب والحشرات ويرقاتها.



Common Whitethroat

Sylvia communis

الزُّوْرَاءُ الشَّائعة



نوع متوسط الحجم من بين طيور الدخل، ومن أوسعها انتشاراً في أوروبا ودول آسيا الوسطى، وتعبر المملكة بأعداد كبيرة خلال موسمي هجرة الطيور العابرة كما أنها زائرة شتوية. ويشبهها في الشكل أنواعاً مهاجرة من الدخل تعبر المملكة أيضاً فتبدو تلك الأنواع متطابقة الشكل باستثناء فوارق طفيفة من بينها أن هذه الزوراء بذنب أطول من الأنواع المشابهة لها. وتعتمد في غذائها على الحشرات وتأكل الثمار الصغيرة.





Asian Desert Warbler

Sylvia nana

الهَازجَة الصَّحْرَاويَّة الأَسْيَويَّة

أسماء محلية: دخيخلة الخلا، الدخيخلة



نوع صغير جداً يستوطن دول آسيا الوسطى وما يليها من جهة الشرق، وتأتي إلى المملكة مهاجرة عابرة، وزائرة شتوية تبقى في صحاري المملكة خلال فترة أواخر الخريف وفصل الشتاء، لكن انتشارها فيها يكون منفرداً وليس على هيئة أسراب، وتألف الأشجار القصيرة والشجيرات لتبحث عن غذائها من الحشرات. وهي مندمجة بلونها مع البيئة الصحراوية بحيث لا تُشاهد لـ ولا أنها تطلق تغريداً رقيقاً بين وقت وآخر فتكشف عن وجودها داخل الأشجار.





الذُّعَرَات والجُشَن



الذُّعرات والجُشَن مجموعتان من الطيور الصغيرة تضمان العديد من الأنواع المتشابهة في سلوكها إذ تتغذى على الأرض بالحشرات والديدان، وتندر مشاهدتها على الأشجار. وتألف البيئات الزراعية والبرية وبخاصة حول حواف المستنقعات والأراضي الرطبة أو الأماكن المعشبة؛ حيث تبقى فيها فترات طويلة تفتش في نباتاتها عن الحشرات وتلتهم منها بشراهة طوال النهار، كما أن لها القدرة على القفز الإلتقاط الحشرات الطائرة القريبة من الأرض. وتأتي أنواع من الذعرات والجشن من مناطق استيطانها في أوروبا وآسيا إلى المملكة خلال مواسم هجرة الطيور، ويأتي أيضاً بعض أنواعها زائراً شتوياً إلى المملكة مثل الذعرة البيضاء التي كان يستدل بها الفتيان من سكان القرى والأرياف في بعض مناطق المملكة ويعرفون (قديما) أن فترة هطول أمطار الوسم قد حلت، الأنها تأتي في الخريف وتقيم حتى في فصل الشتاء. ولم يُعرف سابقاً أن أنواع طيور الذعرات والجشن من المرغوبة في الصيد.



Red-throated Pipit

Anthus cervinus

الجُشْنَة حمراء الحلق



Tawny Pipit Anthus campestris الْجُشْنَة الصَّحْمَاء





Anthus pratensis الْمُرُوج Anthus pratensis



White Wagtail Motacilla alba الذُّعَرة البيضاء

أسماء محلية: الصّعَوَة البيضاء، المسْلَق، المسيلق، أم حمدان، السلاحي







Yellow Wagtail

Motacilla flava

الذعرة الصفراء

أسماء محلية: الصَّعَوَة، الصَّعَوَة الصفراء، الفَتَّاح، أم عجلان، الصَّرّ، القُوقُصة













يبلغ وزن (الصّعَوَة) ١٧ غراماً تقريباً، وتستطيع؛ خلال هجرتها، الطيران لفترة ٦٠ ساعة متواصلة؛ أي يومين ونصف بدون توقف!

قَالَ تَعَالَىٰ: ﴿ أَلَوْ يَكُولُ إِلَى ٱلطَّيْرِ مُسَخَّرَاتِ فِي جَوِّ ٱلسَّمَآءِ مَا يُمْسِكُهُنَّ إِلَّا ٱللَّهُ ۚ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَأَيْتِ لِقَوْمِ يُؤْمِنُونَ ﴿ النحل: ٢٩



الزُّرْزُور والماينا

الزرزور والماينا طيور صغيرة إلى متوسطة الحجم، ويندرج تحتها أنواع مختلفة. وسيتناول هذا الجزء ثلاثة أنواع.

Common Starling

Sturnus vulgaris

الزُّرْزُورِ الشائع، الزُّرْزُورِ



نوع منتشر في معظم أنحاء العالم، ويُشاهد في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويعد طيراً متنوع الغذاء بين الحشرات والحبوب والنباتات والثمار. ومن الطريف أني شاهدته مرات في منطقة الدهناء وهي ذات طبيعة جافة، ويلفت الانتباه في المرات التي رصدته فيها أنه لا يفزع بل يمكن الاقتراب منه إلى أقل من عشرة أمتار ولا يطير، وإذا أقبلت عليه يتخذ من الجري والاختفاء خلف الشجيرات وسيلة للهرب مطلقاً تغريد بنغمات يغلب عليها الصفير.



Common Myna Acridotheres tristis

المأننا الشائعة

أسماء محلية: المينا، غراب المينا، غراب الحدائق، الياسمين



الماينا الشائع نوع من العائلة الزرزورية يستوطن طبيعته في غابات الهند وباكستان والنيبال وأندونيسيا، لكنه ينتشر في دول عديدة بصورة متعمّدة لتربيته في المنازل ومن ثم يتسرّب ويستقر متكيفاً مع بيئة جديدة ثم يفرخ ويتوسع انتشاره. ويتميز بسرعة نضجه الجنسي وتكاثره السريع إذ تتعدد حضنات بيضه في السنة الواحدة فضلاً عن أنه طير معمّر.

ويعتبر الماينا صديقاً للمزارعين في بيئته الأصلية لأنه يتغذى على الحشرات التي تضر المحاصيل الزراعية، بينما صاريمثل مشكلة حينما استقر وتكاثر في غير بيئته الأصلية فيعبث بالمحاصيل ويهاجم المناحل مع كونه عدواني في سلوكه تجاه الطيور المحلية حيث يهاجم أعشاشها وبيضها وأفراخها ويقتلها فتقل في الأماكن التي يحتلها.





وعلى مستوى العالم، تعد أستراليا من الدول التي تنبهت مبكراً لضرورة السيطرة على سرعة انتشار أسراب الماينا الشائعة وتكاثرها. وتتزايد أعداده في المملكة حيث أصبح طيراً مقيماً فيها حتى صارفي وصف المتخصصين ضمن ما يُسمّى الطيور الغازية.



ويتوسّع انتشاره في البيئات الزراعية للمملكة بل يتكاثر حتى في المدن والحدائق العامة وحدائق البيوت. ويُوجد في المملكة نوع أقل من الماينا الشائعة في الانتشار اسمه المَاينَا الضّفَافيَّة لكنهما يشتركان في أنهما من الطيور المدخلة أو الدخيلة. ولقد عثرت مرات على الضفافية مفرخة ومقيمة على هيئة أسراب كثيرة العدد في أطراف المزارع وبحيرات ومستنقعات الصرف الصحي الواقعة بين مدينتي الرياض والخرج.



Acridotheres ginginianus

Bank Myna

المَّايْنَا الضَّفَافيَّة





يُقصد بالطيور الغازية: تلك الأنواع الدخيلة على منطقة ليست من بيئاتها الأصلية، ولها خاصية سرعة التكاثر والانتشار بحيث تسبب كثرتها في الطبيعة أضراراً بيئية واقتصادية وصحية.



Nightjar مُسْبَد

أسماء محلية: ملهى الرعيان، لبّيد السّحَا، أبو النوم



السُّبَد أنواع من الطيور تكون غالباً بحجم اليمام وأكبر قليلاً، وذات أقدام ومناقير قصيرة وأجنحة طويلة، وتنشط في الليل لتتغذى بالحشرات بينما تبقى في النهار خاملة شبه مغمضة العينين، حتى أنه يمكن الاقتراب منها ولا تطير إلا من مسافة قصيرة، وإذا فرّت فهي في الغالب تحط على بعد عشرات الأمتار، ولهذا قيل إن تسميتها (ملهيّة الرعيان) نشأت باعتبار أن خمولها وطيرانها لمسافات قصيرة يجعل راعي الغنم يلاحقها متصوراً أنه سيمسك بها بينما لا يستطيع ذلك فتكون المطاردة قد ألهته عن عمله.

وفي المملكة عدة أنواع من طيور السُّبَد فيما بين مهاجرة عابرة وزائرة صيفية ومقيمة، وتألف البيئات الزراعية والبرية، وتنزوي في النهار أما في ظلام الليل فتنشط خاصة في المنزارع الكبيرة خارج المدن والقرى تترصد الحشرات وتأكلها. ويخطئ البعض في إطلاق اسم (خفاش) عليها بينما هي طيور وليست ثدييات كالخفافيش.



السُّمَّن والأبَالق والبرْقش

هذه مجموعات من الطيور تضم العديد من الأنواع التي يمكن مشاهدة بعضها مقيماً في البيئات الزراعية والبرية من المملكة لكن معظم الأنواع التي سيأتي عليها هذا الجزء هي مهاجرة أو زائرة، ولو بحثت في المصادر المتخصصة لوجدت تبايناً وإختلافاً في أسمائها، وقد ينسحب هذا الاختلاف على الأسماء المحلية لاسيما أنك تشاهد الفوارق بين بعض الأنواع دقيقة خاصة في الطيور الأبالق، والبكق في اللغة يعني سواد مع بياض. إنما لكل طير اسم علمي ينفرد به. وأرى أن الطبعة الثانية من النسخة العربية لكتاب طيور الشرق الأوسط الصادر عن منظمة (BirdLife International) واحد من أبرز المصادر التي سعت إلى التأصيل اللغوي للأسماء العربية للطيور ومنها الأبالق. ويجدر التأكيد على أن هذه الأنواع من الطيور الصيد. وسأختار لهذه الطيور مصوراً من زوايا تحاكي رؤية العين المجردة وهي تقف على الأغصان أو الأرض حتى تتصوّر أحجامها فتبدو كأنك تشاهدها في الطبيعة.





White-crowned Wheatear

Oenanthe leucopyga

الأبلق أبيض القُنَّة

أسماء محلية: الصَّفْعَا، الغْريرا



الأبلق أبيض القنة؛ والقُنَّة من كلّ شيء: أعلاه، هو طير صغير مقيم في كثير من مناطق المملكة البرية ذات الطبيعة الصخرية، ويعتمد في غذائه على الحشرات، ويُعرف في المملكة باسمين محليين (الصَّقَعَا، والغُريرا)، ويُطلق اسم (الصقعاء وأبو صنقاعة) أيضاً على نوع آخر قريب الشبه من تشكيل لون جسمه. وفي أصل الاسمين معنى فصيح، فجاء في معاجم العربية أن: (الأصقع من الطير والخيل وغيرهما ما كان في رأسه بياض. والغُرَّة: بياض في الجبهة).





الأبلق الأغْشَى الشَرْقي Black-eared Wheatear Oenanthe hispanica (الأبلق أسود الأذن)



نوع صغير يستوطن جنوب أوروبا ودول آسيا الوسطى، ويعتبر في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يألف البراري المفتوحة ذات الشجيرات القصيرة والمناطق الزراعية النائية، ويُشاهد كثيراً وقد حط على الصخور والشجيرات القصيرة يترصد غذاء من الحشرات.



Pied Wheatear

Oenanthe pleschanka

الأبْلَق الأبْقَع



نوع صغير يستوطن شرق أوروبا ووسط وشرق آسيا، ويأتي إلى المناطق البرية في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويألف السهول الحصوية ذات الأشجار القصيرة والشجيرات. ويتغذى على الحشرات.





Mourning Wheatear

Oenanthe lugens

الأبْلُق الحَزين الشَرْقي



نوع صغير يعد في المملكة طيراً مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويألف الطبيعة الصحراوية، ويُشاهد في الغالب منفرداً، ويتغذى على الحشرات.





Northern Wheatear

Oenanthe oenanthe

الأبْلَق الشمالي



نوع صغير من أكثر الأبالق انتشاراً إذ يستوطن في دول عديدة في قارات أوروبا وآسيا وأمريكا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً في المناطق البرية والزراعية البعيدة عن العمران، ويشبه الأبالق الأخرى في معيشته وسلوكه في الغذاء غير أنه يلفت الانتبام بكثرة حركته.



Desert Wheatear

Oenanthe deserti

الأبلق الصحراوي



نوع صغير يستوطن مساحات واسعة في صحاري شمال وشمال شرق أفريقيا ووسط آسيا وشرقها، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً في المناطق البرية، ويُميزه سلوكه الطريف في ترصد الحشرات إذ يحط غالباً على الشجيرات والصخور يراقبها في الأرض ويهبط بين فينة وأخرى ليلتقطها ثم يعود سريعاً إلى مكانه مثلما يفعل طير صائد الذباب الأرقط (الذبابي).





مجموعات الطيور الصغيرة التي تأتي إلى المملكة في أسراب مهاجرة عابرة أو زائرة كالأبالق وتتفرق في براريها لا تشكل فقط مظهراً ربيعياً جميلاً في روضاتها، بل أنها حينما تستقر في صحارينا فترات محدودة تؤدي دوراً حيويا وخدمة لا تقدر بمال حيث تلتهم أطناناً من الحشرات فتساعد في الحد من زيادة تكاثرها في أماكن نائية لا تصلها جهود المكافحة البشرية بأموالها وطاقاتها وآلاتها.



الأبلق أسود الذنب Oenanthe melanura



نوع صغير مقيم في المناطق البرية من المملكة ذات الطبيعة الصخرية وفي الأودية التي تقع بين الجبال. وهو طير منفرد أثناء التغذية لا يكون على هيئة أسراب، ويتغذى على الحشرات والديدان. وشأنه شأن الطيور الأبالق الأخرى لا يُعتبر من طيور الصيد.





Isabelline Wheatear

Oenanthe isabellina

الأَبْلَق الدُّرْجَي (الأبلق الرملي)

أسماء محلية: الرقيعي، الفْسَي



نوع صغير لكنه من أكبر الطيور الأبالق التي تشاهد في صحاري الملكة، ويأتي إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويقارب في حجمه أنواع طيور الصُّرَد الصغيرة. ويُشاهد في المناطق البرية النائية وفي الأرياف والمزارع، ويتميز بوقفته المنتصبة ومشيه السريع وقفزاته عندما يطارد غذاء من الحشرات.



White-throated Robin Irania gutturalis

الحنّائي الأزور



نوع صغير مقارب لحجم الكبير من أنواع الدّخّل (شيوخ الدخل). ويستوطن في دول جنوب شرق أوروبا ودول آسيا الوسطى. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً لكنه لا ينتشر على هيئة أسراب متجمعة، ويألف المناطق البرية ذات الأشجار المعمرة كالطلح والسمر والسدر كما يُشاهد في المزارع ذات الأشجار الكبيرة، ويبقى منزوياً داخل الأشجار يتتبع حشراتها ليتغذى عليها، وإذا ابتعد عن الأشجار في ملاحقته للحشرات يعود إليها سريعاً.

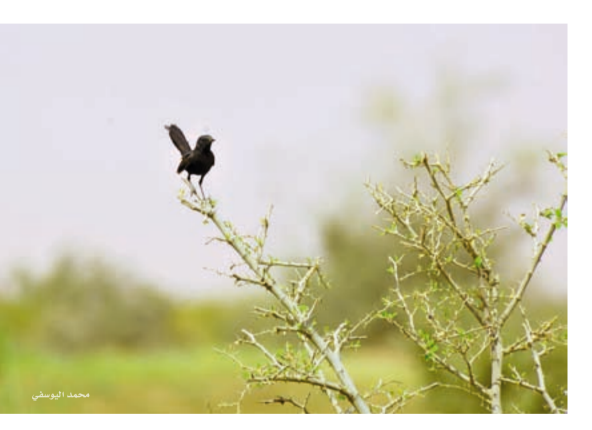


Black Scrub Robin

Cercotrichas podobe

السُّوَاديَّة

أسماء محلية: أم سُوَيْد، السّويداء، الشّويْلة السوداء



نوع صغير ذو لون أسود بالكامل عدا خطوط بيضاء أسفل ذنبه الطويل، ويقيم في مناطق واسعة من المملكة، ويشاهد في الأماكن البرية كثيفة الأشجار القريبة من المدن والقرى، وفي الحدائق العامة والمزارع. ويميزه نشاطه المستمر وكثرة حركته وصوت جميل شبيه بأصوات البلابل، ويبقى مغرداً حتى بعد غروب الشمس بقليل، ومن سلوكه أنه يمرجح ريشات الذنب بنفس طريقة الشوّلة (عطيرا ذنب) ولهذا يطلق البعض اسم الشويلة عليهما وعلى طير ثالث مقيم في المملكة هو البلنصي (الثرثار العربي) الذي يشول مثلهما بذنبه؛ أي يرفعه. وتتغذى (أم سويد) على الحشرات والبذور وثمار النباتات الصغيرة.



Rufous-tailed Rock Thrush

Monticola saxatilis

السُّمْنَة الصَّخْريّة

أسماء محلية: الدّرُّعَة، الدّرِّيْعة، صُفَّارَا الشتاء



نوع أصغر من طير الصفارية الذهبية (الصّنَاري، الصُّفَّارا)، ينتشر مقيماً في مناطق واسعة من دول آسيا الوسطى وفي جنوب أوروبا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويألف المزارع والمناطق البرية بشكل عام وبخاصة الأودية الواقعة في البيئات الصخرية لكنه يكون منفرداً وليس على هيئة أسراب. ويتغذى على الحشرات بشكل رئيس.







أنثى سمنة الصخور

يكشف أد. محمد شبراق الأستاذ في جامعة الطائف والمتخصص الأبرز في المملكة في عالم الطيور أنه قام بدراسة مع طلاب من جامعته بهدف مراقبة ثلاثة أنواع من الطيور المتكاثرة في المملكة، وتبين أن أعداد هذه الأنواع الثلاثة فقط يمكن أن تستهلك في موسم واحد (٢٠٠٥) طن من الحشرات. وإذا عرفت أن في المملكة ٥٥٥ نوعاً من الطيور بين مقيمة ومهاجرة عابرة وزائرة يتغذى كثير منها على الحشرات، فتصوّر الأموال الطائلة التي توفرها الطيور في البيئات الزراعية وعلى أصحاب المزارع كونها تساعد مجاناً في مكافحة الحشرات بما فيها أنواع تضر الإنسان ومحاصيله فتحد من تكاثر بعض الآفات الزراعية بدلاً من القضاء عليها بمبيدات صناعية مكلفة ولن تخلو من أضرار صحية وبيئية.

Blue Rock Thrush

Monticola solitarius

السُّمْنَة الصخرية الزرقاء



نوع أصغر من سمنة الصخور يستوطن الجبال في دول غرب آسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، وينتشر في المناطق البرية الصخرية وفي الأودية كثيفة الأشجار. ويتغذى على الحشرات.



Rufous-tailed Scrub Robin

Cercotrichas galactotes

الشُّوَّ الَهُ

أسماء محلية: الشُّوَّلَة، الشُّوْيْلَا، عطيرا ذنب



نوع صغير بحجم العصفور الدوري يستوطن مساحات واسعة من أواسط آسيا وشمال وشمال شرق أفريقيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، لكنه يتفرق منفرداً فلا يكون على هيئة أسراب متجمعة. ويألف؛ خلال هجرته، المزارع والمناطق البرية ذات الأشجار، وإذا حط فيها فإنه يُشاهد أسفل الأشجار وعلى الأغصان المتساقطة يترصد الحشرات والديدان والنمل والخنافس ليأكلها ممرجحاً ذنبه الطويل ويرفعه فوق ظهره ليأخذ شكل الرقم (٧)، ولا يعد من طيور الدّخّل وإن كان عند بعضهم يشبه أنواعها الكبيرة. والشّولة من الأسماء المحلية في المملكة لهذا الطائر إلا أن هناك نوعين غيره يُطلق عليهما في بعض مناطق المملكة اسم (الشّويلة والشويلا) هما (السوادية والثرثارة العربي).



البِرْفَش الأَحْمَر Saxicola rubetra



طير صغير بحجم الأنواع الصغيرة من طيور الدّخّل منتشر في أوروبا ووسط آسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويوجد في الأماكن التي تنتشر فيها طيور الأبالق، ويقع في الغالب منفرداً على غصن أو شجيرة ولا يتحرك إلا قليلاً، وإذا حرك ذيله تحريكاً سريعاً فهو يتبع ذلك بنزوله من الغصن ليلتقط حشرة من الأرض، ويعتمد في غذائه على الحشرات.





نوع صغير جميل الألوان يستوطن قارة أوروبا وأواسط آسيا حتى أطرافها الشرقية، ويعد في المملكة من الطيور المهاجرة العابرة والزائرة الشتوية، ويشبه الطيور الأبالق وصائدات الذباب في سلوكه الغذائي فيحط في أسفل الأشجار أو على سياج يترصد الحشرات منطلقاً ليأكلها ثم يعود إلى مكانه. ويتعرّض للصيد خلال عبوره مع طيور الدّخّل بينما هو ليس من أنواعها. كما يعبر المملكة بنفس التوقيت طير بحجم الحميراء الشائعة وبنفس ألوانها تقريباً ويُسمى الحميراء السوداء؛ التي تتميز بامتداد اللون الأسود من الرقبة حتى منتصف البطن.



الْحُمَيْرَاءِ السوداءِ Phoenicurus Ochruros



Bluethroat Luscinia svecica زرقاءِ الزَّوْر







الشُقرّاق

الشُّ قرّاق أنواع من الطيور مقاربة لحجم الغربان الصغيرة يميزها رؤوس كبيرة وألوان زاهية. ويضرب العرب المثل بالشُّ قرَّاق في الشؤم ويسمونه طير العراقيب، وفي لسان العرب جاء أن (الشُّقرَّاق طائر يسمى الأخَطَب والأخيل، وربما قالوا شرِقراق، وتقول العرب: أشأم من أخيل). ورغم أن هذا الطير يُصاد ويؤكل عند بعض الصيادين في الملكة إلا أن كثيراً منهم لا يرغبونه بسبب أن طرف منقاره مقوّس وذو بنية قوية يلحظها الصياد عند طبخ لحمه فلا ينضج بسهولة لأنه يحتاج إلى أضعاف الوقت الذي يخصصه لطبخ طيور الصيد الأخرى.

European Roller

Coracias garrulus

الشُّقرَّاق الأوروبي

أسماء محلية: الخَاضُور



نوع أكبر قليلاً من القُمْرِي ويستوطن هذا النوع دول جنوب وشرق أوروبا ويمتد نطاق انتشاره إلى دول آسيا الوسطى، وفي أجزاء من شمال شرق أفريقيا. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويحط على الأشجارفي البيئات البرية والمناطق الزراعية ذات الأشجار، ويبقى عليها فترات يرقب الأرض في بحث عن غذائه من الحشرات والديدان والضفادع والقوارض والزواحف الصغيرة.

الشُقرَّاق الهندي Coracias benghalensis

أسماء محلية: الخَاضُور



نوع أصغر قليلاً من الشِّقِرَّاق الأوروبي ويستوطن في الهند والدول الواقعة شرقها كما يوجد في الدول الواقعة غربها وصولاً إلى أجزاء من العراق، ويعد من الطيور الشاردة في المملكة. وهو مثل الشِّقِرَّاق الأوروبي في السلوك الغذائي.









من المعتاد أن يتردد في المجالس بين المهتمين في الطيور وصيدها حديث يتكرر في كل مواسم عبور للطيور المهاجرة عن جدوى صيد الشِّقرَّاق (الخاضور) لاسيما أن في لحمه قساوة ملفتة، ولهذا يتركه المتمرسون في المهواية ولا يصيدونه.

الصُّرَد

الصُّرَد طيور صغيرة ذات مناقير مقوسة الأطراف ومخالب قوية ورؤوس كبيرة. وتتشابه أنواعها في السلوك والتغذية إذ تأكل الحشرات وصغار الطيور والزواحف والقوارض. ويوجد في المملكة أنواع منها مهاجرة ومقيمة، ويعد النوع الرمادي الكبير أكبر الأنواع المستوطنة في المملكة وأكثرها جرأة في مهاجمة الطيور والقوارض والزواحف الصغيرة حتى أنه يفترس الثعابين.

دُغْنَاش أَمْغُر (صُرَد محمر الظهر) Red-backed Shrike Lanius collurio

أسماء محلية: السّرَد، الصّبْري، الزُّرَاطي



من أوسع أنواع الصّرد انتشاراً في قارة أوروبا ودول آسيا الوسطى، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويتغذى على الحشرات والزواحف الصغيرة.





دُغْنَاشٌ تُرْكسْتَاني (صُرَد تركستان) Turkestan Shrike Lanius phoenicuroides

أسماء محلية: السّرد، الصّبْرِي، الزُّراطي



نوع يشبه في شكله وحجمه الدغناش الدَّاوري (الصُّرَد محمر الذنب) لكن أبرز علامة للتفريق بين الاثنين أن قمة رأس التركستاني بلون رملي بينما تكون رمادية في أحمر الذنب. يتركز انتشار التركستاني في دول آسيا الوسطى والدول المجاورة لها، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. يعتمد في غذائه على الحشرات.



دُغْنَاش دَاوْري (صُرَد محمر الذنب) Isabelline Shrike Lanius isabellinus

أسماء محلية: السّرد، الصّبْرِي، الزُّرَاطي



نوع صغير بحجم الأنواع الكبيرة من طيور الدّخّل، ويستوطن مساحة واسعة من آسيا الوسطى وإلى شرقها حتى منغوليا والصين، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويألف المناطق البرية ذات الشجيرات القصيرة والبيئات الزراعية، ويعتمد في غذائه على الحشرات.





Woodchat Shrike

Lanius senator

دُغْنَاش شَاميّ (صُرَد محمر القنة)

أسماء محلية: السّرد، الصّبْري الحَمَر، الزُّرَاطي



نوع واسع الانتشار في وسط وجنوب أوروبا ودول البحر الأبيض المتوسط وأجزاء من العراق وإيران وبعض دول آسيا الوسطى وفي شمال أفريقيا. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً فينتشر في المناطق البرية والزراعية. ويتغذى على الحشرات.



الصُّرَد الصغير (الصُّرَد الرمادي الصغير) Lesser Grey Shrike Lanius minor

أسماء محلية: السِّرَد، الزُّرَاطي، الصَّبْري، مُكَيحيل، الْمُقَطَّع، أبا العُلا



نوع رمادي يشبه الصُّرَد الكبير غير أنه أصغر حجماً منه فضلاً عن علامة فارقة في الصغير هي لون سواد الجبين، وينتشر في أوروبا وآسيا الوسطى وإيران، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. ويتغذى على الحشرات والزواحف الصغيرة.





الصُّرَد الكبير (الصُّرَد الرمادي الكبير) Great Grey Shrike Lanius excubitor

أسماء محلية: السَّرَد، الزُّرَاطي، الصَّبْري، مُكَيحيل، المُقطَّع، أبا العُلا



من أكبر أنواع الصُّرَد، وينتشر في العديد من الدول في قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا. ويعد من الطيور المقيمة في المملكة فضلاً عن أن أعداداً منه تأتي إليها مهاجرة عابرة وزائرة شتوية. ويعيش في المناطق البرية خاصة في الأماكن التي يوجد فيها أشجار شوكية. ويتميز بالجرأة في مهاجمة الزواحف حتى أنه يقتل الثعابين غير الكبيرة ويأكلها، ويساعده في ذلك أن منقاره ومخالبه حادة، ويفترس الطيور والقوارض والزواحف الصغيرة ويأكل أيضاً الحشرات، وسُحلت مشاهدات رُصد فيها يطارد القطا والسمان والحجل والأرانب البرية. يدخل في مرحلة التزاوج والتفريخ في فصل الشتاء والربيع حتى أوائل الصيف، لكنه يختار مواضع صعبة لبناء عشه في جوف الأشجار الشوكية فيصعب على أعدائه الوصول إلى صغاره.





كُفْنَاش أَصْقَع (الصُّرَد المُُقَنَّع) Masked Shrike Lanius nubicus

أسماء محلية: السّرَد، الصَّبْرِي





نوع صغير يتركّز انتشاره في دول شرق البحر الأبيض المتوسط، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. ويتغذى على الحشرات.





الصُّفاريّات

Eurasian Golden Oriole

Oriolus oriolus

الصُفارية الأوراسية

أسماء محلية: الصُّفَّارَى، الصَّفَارِي، شيخة الصّعَو، (الصليبية، أم دفيف) (الزعيرية، العبدة).



الصُّفارِيّة الأوراسية اسم هذا الطير في المصادر الحديثة المتخصصة، وهو بحجم أصغر قليلاً من القمري. يستوطن قارة أوروبا وبامتداد الشرق حتى معظم دول آسيا الوسطى، ويهاجر ليقضي الشتاء في قارة أفريقيا ثم يعود في الربيع إلى مواطنه الشمالية فتعبر المملكة أسراب منه في هاتين الرحلتين.

ويتميز هذا الطير الجميل بمنقار قوي يساعده على أكل الفواكه الصغيرة التي يعتمد عليها في غذائه إضافة إلى أنه يأكل الحشرات. ويألف الأشجار الكبيرة فيحط في وسطها ويبقى حذراً لكن له تغريد موسيقي جميل يكشف عن وجوده في المكان.





ويختلف الذكر عن الأنثى بالعلامة الأبرز وهي لون أسود في الجناح ليس في الأنثى، فضلاً عن أن اللون الأصفر يكون زاهياً في الذكر بينما الأنثى بلون أصفر باهت. ويعد من أشهر طيور الصيد المرغوبة عند الهواة في المملكة، ويفرّق الصيادون في بعض مناطقها بين



الذَّكر ويسمونه (أم دفيف) بينما يطلقون على الأنثى اسم (الصليبية)، وفي مناطق أخرى يسمون الأنثى (العبدة) والذكر (الزعيري). وفي مناطق من شمال المملكة يُسمى الطير (شيخة الصعو) لكن (الصِّفَاري، والصُّفَّارى) هما الاسمان المحليان الأكثر انتشارا.







تضع أنثى (الصّفّارى) في المرة الواحدة من ١٣ إلى ه بيضات، ويتناوب الزوجان على الحضن ورعاية الأفراخ وتغذيتها بالحشرات قبل أن تبلغ مرحلة الطيران وترك العش، ويستغرق ذلك خمسة أسابيع تقريباً. وفي السجلات المنشورة لمنظمة (BirdLife International) وتقارير الاتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة ومواردها (IUCN) فإن هذا الطير مُصنف فيما يُعرف بالقائمة الحمراء أنه منتشر في طبيعته ولم يبلغ درجات التعرض أو التهديد بالانقراض.





من الطرائف المحكية أن أجداداً في بعض المناطق كانوا إذا صادوا طير (الصّفّارى) يلعقون مادة دبقة حلوة الطعم في المنقار زعماً أنه من عسل الجنة، وكانوا يفسرون عبور الطيور المهاجرة في مواسمها بأنها هبطت من الجَنّة كي يظفر بها الجياع. بينما هذا طير مهاجر عابر يعتمد في غذائه على أكل الفواكه كالتين والتوت والتمر، فيلتصق في منقاره شيء منها.



العصافيروالدُّرَّسات وشمعيّات المنقار

Ortolan Bunting

Emberiza hortulana

دُرَّسَة الشعير

أسماء محلية: البزُّبُوز، بلبل الشعير



نوع صغير بحجم العصفور الدوري تقريباً، يستوطن العديد من دول أوروبا بامتداد واسع باتجاه الشرق حتى دول آسيا الوسطى. ويهاجر في موسمي الهجرة فيعبر المملكة، ويأتي إليها أيضاً – بحسب سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية – زائراً شتوياً. ويألف المناطق البرية الجافة وأطراف المزارع وينزل أحياناً على هيئة أسراب تنتشر على الأرض حيث تجد غذاءها من الحبوب والبذور.



Desert Finch

Rhodospiza obsoleta

الحسون الصحراوي



طير صغير بحجم العصفور الدوري، ويستوطن آسيا الوسطى ممتداً جنوبها حتى الدول العربية كالعراق وسوريا. ولم تُصنّف حالة تنقله في سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية، لكني أشاهده عادة في الخريف والشتاء في بعض المناطق البرية في وسط المملكة ويكون غالباً غير منفرد بل على هيئة أسراب قليلة العدد في أماكن برية قليلة الأشجار، وتتغذى جماعياً بالحبوب والبذور والحشرات.





House Sparrow

Passer domesticus

العُصْفُورِ الدُّوْرِي (عصفورِ المنازلِ)

أسماء محلية: الغُصْفُور، الكُحَالي، الأمَيّة



العصفور الدُّورِي من أشهر الطيور ومن أكثرها انتشاراً في أنحاء العالم، ومن أكثر الطيور المقيمة والمتكاثرة في معظم مناطق المملكة، ويُعرف فيها باسم العُصَفُور، ويُفرق سكان بعض المناطق بين الجنسين باسمين محليين فالذكر يُسمّى (الكَحالي) أما الأنثى فتسمى (الأميمة أو الأميّة). ويتغذى بالبذور والثمار والفضلات والحشرات، ويبني عشه من القش في الأشجار والشقوق وفتحات شبابيك المنازل وأي منفذ يجد فيه الأمان ويتوافر حوله الغذاء.



Spanish Sparrow

Passer hispaniolensis

العُصْفُور الأسباني

العُصْفُور، الكُحَالي، الأَمَيَة



نوع شبيه بالعصفور الدوري وفي سلوكه وغذائه لكن ليس كثرته وسعة انتشاره، ويُوجد في المملكة -بحسب سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية - مقيماً ومهاجراً عابراً وزائراً صيفياً وزائراً شتوياً.





Indian Silverbill

Euodice malabarica

فضي المنقار الهندي



نوع صغير بحجم أصغر أنواع طيور الدّخّل، ويستوطن الهند وباكستان ودول جنوب شرق الجزيرة العربية، وهو من الطيور المقيمة في المملكة، وأكثر ما أشاهده في منطقة الرياض في المناطق البرية ذات الأشجار القصيرة والشجيرات، ويُوجد أيضاً في المزارع النائية عن العمران. ويكون غالباً على هيئة أسراب قليلة العدد تتقافز وتغرد، ولا تجفل حتى إذا اقترب الإنسان منها مسافة بضعة أمتار، وتتغذى جماعياً في بحثها عن الحبوب والبذور والبراعم الصغيرة الرقيقة في الأعشاب.



Red Avadavat Amandava amandava أَكُونْيَا الْحَمْرَاءُ



نوع صغير جداً من الطيور التي تعيش في الهند وباكستان وجنوب آسيا، ويعد طيراً مقيماً في المملكة لكنه من الأنواع الدخيلة، وشاهدته عدة مرات على هيئة أسراب خلال الصيف في المزارع في المنطقة الوسطى، وتتغذى بالحبوب والبذور، ولعلها طيور هاربة تسرّبت من الأقفاص واستقرت في المزارع وتكاثرت.





الغراب



الغرّبان مجموعة من الطيور ينتمي إليها العديد من الأنواع المتوسطة وكبيرة الحجم، ومنتشرة في العالم. ومنها أنواع في المملكة مثل الغُراب الدوري، والغُراب النوحي، والغُراب مروحي الذنب. وفي الغالب لا تغادر المناطق التي تسكنها طوال العام، وتتغذى على اللحوم (الجيف) وبقايا الأطعمة، وتأكل أيضاً الخضروات والأسماك وتسعى في طلب غذائها فتصل إلى المدن والقرى والتجمعات السكانية باحثة عن الفضلات ولذلك تُشاهد أحياناً في المواقع التي تُجمع فيها النفايات. والغراب موصوف بالذكاء والفطنة، وفي المثل الشعبي يقال (أذهن من الغراب) للدلالة على الذكاء، ويُضرب به المثل في سواد الشيء، ومن ذلك بيت من الألغاز الشعرية تناقلته الأجيال لوصف حالة تقدم الرجال في العمر وذهاب فتوة الشباب، وهو



لواحد من قدماء الشعراء الشعبيين هو الشاعر عبدالله بن هولان الجبلي يصف اللحية بعد تغيّر سواد شعرها (غراب) إلى البياض (غرنوق):

أنشدك عن شي طويل ومفروق دوم الليالي في يمينك تشده طار الغراب وصار بالوكر غرنوق يا عونة الله كل شي وصل حده



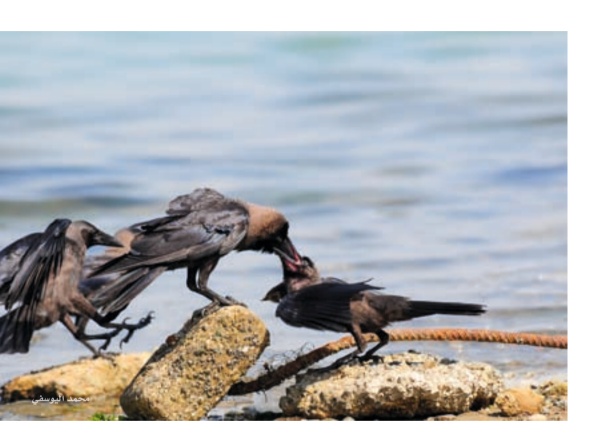
محمد اليوسفي

في الغربان طرائف وغرائب منها أنها تسلك سلوكاً غير متوقع لا تفعله الطيور الأخرى، لكنها نافعة إذا كانت أنواعاً محلية في حدود انتشارها الطبيعي، ومن نفعها أنها تتغذى على الأسماك النافقة في الشواطئ.





الغراب الدُّوْري Corvus splendens



غراب سريع التكاثر ويعتبر من الطيور المقيمة في المملكة لكنه من الطيور المدخلة أو الدخلة التي إذا زاد انتشارها في غير بيئتها فإن كثرتها تصبح مشكلة تسبب أضراراً بيئية في بعض مدن المملكة. ويتغذى على جميع المصادر الغذائية والحيوانية، ومن مساوئه أنه يهاجم الطيور المحلية ويحتل مكانها.





Brown-necked Raven Corvus ruficollis الغراب الأَدْرَع



نوع كبير مستوطن ومنتشر في كل مناطق المملكة، ويتغذى على الحيوانات النافقة، ويتغذى على الطيور والزواحف الصغيرة والحشرات والنباتات.





القَارِيَةِ (آكلات النحل، الوروار)



القَارِيات أنواع صغيرة إلى متوسطة الحجم. وفي معاجم العربية ورد أن: (القَارِية طير خُصر، وهي التي تُسمّى القوارير). ويُطلق عليها في المصادر الحديثة اسم الوَرَوَار أو آكلات النحل.





القَارِيَة (الوَرْوَارِ، آكلات النحل)



وتعتبر عدوة للنحل فتطاردها وتأكلها بشراهة وهي طائرة في الجووبخاصة إذا نزلت على هيئة أسراب في مرعى النحل. وتتميز بألوان زاهية ومناقير طويلة وأرجل قصيرة. وتوجد في كل البيئات البرية والزراعية. وأبرز نوعين في المملكة هما القارية زرقاء الخدين والقارية الأوروبية؛ حيث تهاجر أسرابهما من مواطنها الشمالية في قارتي آسيا وأوروبا في الخريف باتجاه الجنوب إلى أفريقيا ثم تعود خلال الربيع إلى مواطنها، وتعبر المملكة في هاتين الفترتين بأعداد كثيرة، كما يوجد نوع أصغر منهما اسمه القارية الخضراء يعتبر في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً صيفياً، وتتغذى كلها بالنحل والحشرات الطائرة.





القَارِيَة زرقاء الخدين Merops persicus

أسماء محلية: القُارُور، القِرْقِرْ، الخضيراء، الجْوَارِي، القُوَارِي، الصَّقَرْقَع، أبو وَرَقة، الشَّغَاعَة



القارية الخضراء (الوروار الشرقى الصغير) Green Bee-eater Merops orientalis القَارور الصغير، الوروار الصغير، القرْقرْ، الخضيراء، الجُواري، القواري







European Bee-eater

Merops apiaster

القَاريَة الأوروبية

أسماء محلية: القُارُور، القِرْقِرْ، الجُواري، القواري، الصّقَرْقَع، أبو وَرَقة، الشَّغَاعَة







القُبَّرات

Black-crowned Sparrow-Lark

القُبَّرة سوداء الرأس Eremopterix nigriceps

أسماء محلية: أبو صَنْقَعة



نوع صغير يستوطن في بعض دول غرب آسيا والعديد من الدول في قارة أفريقيا، ويعد في المملكة طيراً مقيماً ومهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويتغذى على الحشرات والحبوب.





الْحُمَّرة (قُبَّرة الصحراء) Desert Lark Ammomanes deserti

أسماء محلية: الحُمَّرة، القَنْبَرة



نوع صغير يستوطن صحاري غرب آسيا والنصف الشمالي من قارة أفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في صحاري المملكة. والحُمَّرة اسم محلي في المملكة يشمل هذا الطير وأنواع أخرى من القبرات متشابهة في الشكل والحجم وتستوطن صحاري المملكة، ومنها الحُمَّرة الصبغاء، والحُمَّرة العربية.

ومما يميز طيور الحُمّرة التغريد بأصوات رقيقة تطلقها في نغمات متقطعة خلال موسم التزاوج والتفريخ ورعاية صغارها، ورغم انتشارها في صحاري المملكة فهي لا تتجمع بهيئة أسراب بل تُشاهد في الغالب منفردة أو أزواجاً. وتتغذى على البذور والحشرات والديدان الصغيرة.





Bar-tailed Desert Lark

Ammomanes cincturas

الحُمَّرةِ الصَّنْغَاءِ



Arabian Lark Eremalauda eremodites الحُمَّرة العربية







الحُمَّرَة القَرْنَاء (قبرة تمنك القرناء) Temminck's Lark Eremophila bilopha



نوع صغير يستوطن شمال أفريقيا والدول العربية الواقعة شمال المملكة، وتعد من الطيور المقيمة في صحاري المملكة الشمالية والشمالية الشرقية والوسطى. وتتغذى على الحشرات والبذور.





القُبَّرَةِ الشَّائعة Galerida cristata

أسماء محلية: القُوبَعة، القُوبَع، أبو قبيع، أم عريف



واحدة من أكثر الطيور الصحراوية الصغيرة المقيمة في المملكة، كما أنها تستوطن في دول شمال أفريقيا ووسطها وجنوب أوروبا ومساحات واسعة من غرب آسيا ودول آسيا الوسطى. تألف الأرض المكشوفة والحقول الزراعية وتتميز بلون مندمج مع البيئة الصحراوية ولذلك لا تُشاهد أحياناً لولا أنها (طروبة) تعلن عن وجودها باستمرار في تغريدها الجميل ومتنوع النغمات، وفي مرحلة التزاوج يكون التغريد مشابهاً لعزف آلات موسيقية. تعتمد في غذائها على الحشرات والديدان والحبوب.



Greater Hoopoe-Lark

Alaemon alaudipes

المُكَّاء

أسماء محلية: أم سالم



نوع صغير مقيم في المملكة، ويستوطن أيضاً في صحارى غرب آسيا وشمال ووسط أفريقيا. وهو النوع المعروف في مصادر التراث العربي باسم المُكَّاء، ومعنى المُكاء الصَّفير. ويُعرف عن أم سالم؛ بالمشاهدة الميدانية، جرأتها في دفاعها عن صفارها وحمايتهم، ومن ذلك سلوك تفعله أيضاً أنواع عدة من الطيور، فتلجأ إلى الحيلة عندما يكون الإنسان قريباً من عشها فتعدو بين الشجيرات على مقربة منه مع ثني أحد جناحيها لتبدو بمظهر طائر مكسور الجناح كي تلفت انتباهه وإذا طاردها اتجهت بعيدا عن عشها وبالتالي فهي تبعده عن صغارها، كما تُقدم على الاندفاع والتظاهر بمهاجمة الزواحف والحيوانات التي تعتدي على صغارها أو تقترب منها. تتغذى على الحبوب والبذور والحشرات والديدان الصغيرة التي تستطيع إخراجها من تحت سطح الأرض بالنبش بمنقارها الطويل.











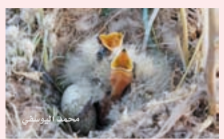


ومن السلوك المميز في فترة تزاوج (أم سالم) غَزَل الذَّكر عندما يبدأ بجذب الأنثى إليه بطيرانه الاستعراضي حيث يحط على صخرة أو شجيرة ثم يندفع إلى الأعلى بطريقة حلزونية لعدة أمتار ثم يهوي كأنه يسقط مع تغريد كالصفير ثم يعتدل قبيل ملامسة الأرض.



h Te







تدخل القُبرّات ومعظم أنواع الطيور البرية (المقيمة) في صحاري المملكة كالحجل في فترة التزاوج والتكاثر ورعاية صغارها بداية من شهر فبراير حتى شهور الشتاء والربيع، بل تمتد حتى منتصف الصيف في أنواع أخرى كالقطا. ولهذا فالذين يتحلون بآداب الهواية وفروسيتها يتجنبون ممارسة رياضة الصيد خلال هذه الفترة رحمة بها وبصغارها لأنها تموت إذا فقدت رعاية أمهاتها.

Eurasian Skylark

Alauda arvensis

القُبَّرَة السِّمَاوِيّة الأوراسية

أسماء محلية: الحصَّد، الجرْجس، القرْقس، المُصَوَّع



قبرة صغيرة أكبر بقليل من حجم الحُمرَة، ومنتشرة على نطاق واسع من أوروبا وعلى إمتداد الشرق باتجاه دول آسيا الوسطى حتى شرق آسيا، وتأتي إلى المملكة مهاجرة عابرة وزائرة شتوية، وأكثر ما تتوزع في المناطق البرية في الشمال والشمال الشرقي والشرق على هيئة أسراب كثيرة العدد في مشهد من مظاهر جمال فصل الربيع إذا انتشرت في الفياض والروضات البرية وعلى أطرافها مطلقة تغريدها المستمر خلال بحثها عن الحبوب والبذور وثمار الأعشاب القصيرة والحشرات.

ويعتبر البعض هذه الأسراب من صيد الربيع لكن مبتدئي الهواية لا يفرقون بينها وبين ما يختلط معها من أنواع القبرات المحلية التي تكون في ذروة موسم التزاوج والتكاثر ورعاية الأفراخ أثناء قدوم الأسراب المهاجرة والزائرة، وربما لا يفرقون بين قبرة السماء وبين نوعين مهاجرين آخرين هما نوع باسم القُبرة الصُّبيَعًاء الكبيرة وهي مقيمة في المملكة بأعداد قليلة وتأتي أيضاً أسراب منها مهاجرة وزائرة شتوية، ونوع آخر من القُبرات باسم العُليَعل يأتي إلى صحاري المملكة بأسراب مهاجرة وزائرة شتوية، لكن المتمرسين يحددون هدفهم ويختارون فقط صيد العُليَعل. ويُطلق على كل هذه الأنواع نفس الأسماء المحلية (الحصَّد، الجرِّجس، القرِّقس، المُصوَّع).

الْقُبُّرَة الصُّبَيْعَاءِ الكبيرة Breater Short-toed Lark Calandrella brachydactyla الْقُبُرَة الصُّبَيْعَاء



Bimaculated Lark Melanocorypha bimaculata (الْقُبُرَة الشرقية)





القرلِّي (الرَّفْرَاف، صائد الأسماك)



الرَّفَرَاف أنواع من الطيور الصغيرة إلى متوسطة الحجم، وتُسمَّى في بعض المصادر المتخصصة صائدات الأسماك، وهي ذات مهارة في الانقضاض خلال طيرانها والغوص في الماء واستخدام مناقيرها الطويلة في اصطياد الأسماك الصغيرة التي تشكل غذاءها الرئيس. ومما جاء في المعاجم العربية أن (القرتَّى طائر صغير من طيور الماء يصيد السمك، وفي الأمثال: أحزم من قرلَّى، وأخطف من قرلَّى، وأحذر من قرلَّى، ومما قيل أيضاً كُنْ حَذِراً كالقرلَّى، إن رأى خيراً تَدَلَّى، وإن رأى شراً تَولَّى).

وتعبر أنواع من القرلي (الرَّفُرَاف) المملكة في مواسم الهجرة، وتألف السواحل، والأماكن الزراعية والأودية التي توجد بها برك ومستنقعات، وتلفت الانتباه بصوت صفيرها. ولم يُعرف سابقاً أنها من طيور الصيد. ومن أنواعها التي تُشاهد في المملكة ما يلي:

White-throated Kingfisher

Halcyon smyrnensis

الرَّفْرَاف الأَصْدَر



Pied Kingfisher

Ceryle rudis

الرَّفْرَاف الأبْقَع





القطا



القطاطيور بحجم أكبر قليلاً من اليمام، وممتلئة الجسم وذات مناقير صغيرة وأجنحة طويلة وريش بألوان مقاربة لطبيعة البيئة البرية التي تعيش فيها، ويختلف شكل الذكر عن الأنثى في النوع الواحد مع كون الذكر بعلامات وألوان مميزة بعكس الأنثى، وتتغذى بالبذور والحبوب، ولا تحط على الأشجار ولا تبني أعشاشها فيها بل تكون مفاحصها على الأرض. ويُطلق على القطا (أم ثلاث) لأنها لا تبيض أكثر من ثلاث بيضات في المرة الواحدة، ويمثل فصل الربيع والصيف مرحلة تزاوج أنواع القطا وتفريخها ورعاية صغارها، ولهذا يتركها خبير الصيد في هذه الفترة.



طيور العودية

وتبقى أفراخ القطا؛ مثل كبارها، في حاجة مستمرة إلى شرب الماء قبل أن تبلغ مرحلة الطيران، ولأن الفراخ لا تستطيع الوصول إلى مصادر المياه فإن القطا البالغ يطير يومياً مسافات بعيدة عن أماكن التفريخ في بحث عن الماء ليشرب، ثم يغمر ريش الصدر والبطن بالماء فيعلق به قطرات يحملها ليسقي صغاره التي تمتص الماء من ريشه كأنها ترضع منه.

وكل أنواع القطاحذرة جداً في معيشتها الفطرية، وإن تفاوتت شدة الحذر بين نوع وآخر، وتستطيع العودة إلى مساكنها بدقة بعد أن تذهب بعيداً للبحث عن الغذاء والماء، ولهذا يقال في الأمثال للدلالة على المهارة في معرفة الدروب والمسالك (أدل من قطاة).

وفي المملكة ثمة ستة أنواع من القطاكان معظمها يستوطن براري المملكة منتشراً في مناطق مفتوحة لكنها توجد حالياً بشكل محدود باعتبار أنها تتعرض للصيد باستمرار رغم أنها حذرة وسريعة في طيرانها. أما أسراب بعض أنواع القطا التي تزداد مشاهداتها خلال الشتاء في المملكة فهي أسراب زائرة شتوية.











Lichtenstein's Sandgrouse

Pterocles lichtensteinii

كُدْرِيَّة حِجَازِيَّة

أسماء محلية: قطا الحجاز



من أصغر أنواع القطا المقيم في المملكة، ويألف الأماكن الصحراوية والأودية القريبة من المناطق الصخرية، ولهذا فنطاق انتشاره في المملكة في هذه البيئة الواقعة بمحاذاة الجبال في شمال غرب المملكة حتى جنوبها الغربي. وهو من أبرز الأنواع التي تُربى فيما يسمى المحميات الخاصة لدى المهتمين بالمحافظة على الطيور البرية. يتغذى بالحبوب والبذور.





Pin-tailed Sandgrouse

Pterocles alchata

قَطَاة نَنْطَاء

أسماء محلية: القطا العراقي، النَّغَّاق، الْعَاعي



واحد من أجمل أنواع القطا وأحسنها صوتاً، ينتشر في آسيا الوسطى وفي عدة دول آسيوية منها باكستان وأفغانسان والعراق وإيران وسوريا، وفي جنوب أوروبا وشمال غرب أفريقيا. وتشاهد طوال السنة أعداد منه محدودة جداً مقيمة في المملكة حول المشروعات الزراعية الكبرى، كما أنه يعد زائراً شتوياً إلى صحارى المملكة. ويتغذى بالحبوب والبذور.





كُدْرِيَّة ذَنُوبِ (القطا المُرَقَطِ) Spotted Sandgrouse Pterocles senegallus

أسماء محلية: قطا نجد، المُقَطْقط، الأحيمر



طيور القطا؛ في طبيعتها الفطرية، معروفة بحذرها الشديد إلا أن هذا النوع من أقلها حذراً، وكانت أسرابه مقيمة ومنتشرة في عدة مناطق من المملكة لكنها صارت أخيراً قليلة أو شبه نادرة، بسبب أن طيور القطا تتعرض للصيد المستمر حتى في مواسم التزاوج والتفريخ. والقطا بطبيعته الفطرية يهجر الأماكن التي يتزايد فيها مطاردته وتهديده. ويقيم هذا النوع أيضاً في كثير من دول أفريقيا خاصة في شمالها وشرقها، كما يوجد في العراق وسوريا وإيران. يتغذى بالحبوب والبذور.





Chestnut-bellied Sandgrouse

Pterocles exustus

غُطَاطُة

أسماء محلية: القَطا الغُطَّاط



نوع مقيم في جنوب آسيا ووسط وشرق أفريقيا واليمن وسلطنة عمان والإمارات العربية المتحدة، كما أنه مقيم في المملكة في المناطق البرية غير البعيدة عن المزارع لأنه يحتاج شرب الماء يومياً، لكن أعداده أخيراً صارت قليلة في المناطق المفتوحة (أي في غير المحميات الطبيعية) بسبب ملاحقتها وتعرضها للصيد المكثف، ويتغذى بالحبوب والبذور.





Black-bellied Sandgrouse

Pterocles orientalis

الجُوْني

أسماء محلية: الكدري





نشر موقع لمراقبة الطيور في كازاخستان تقريراً ضمّنه ملاحظة أن الجُوني، يتفرّق خلال شهري مارس وأبريل في أسراب قليلة العدد، ثم يكون كل زوج في السرب منفصلاً بمفحص (عش) ومبتعداً عن غيره بمسافة بين

١٥٠ إلى ٢٠٠ مـتراً، وتحضن الأنثى

البيض في النهار بينما يتولى الذكر الحضن في الليل.

يعتبر الجوني الأشد حذراً من بين أنواع القطا التي توجد في المملكة، وأكبرها حجماً، والأكثر تعرضا للصيد. وينتشر في آسيا الوسطى وباكستان وأفغانستان وإيران والعراق وتركيا، ودول في جنوب أوروبا وشمال شرق أفريقيا، وتأتي أسراب منه إلى المملكة زائرة





شتوية وبخاصة في شمال المملكة وشمالها الشرقي. ومما رصدت في الميدان تغيراً في سلوك الأسراب التي تزور شمال شرق المملكة مع مرور السنين، فكانت تنتشر خلال الشتاء في كثير من البراري المفتوحة، وصارت أخيراً تبتعد عنها ولا تحط إلا في حمى منشآت حكومية واسعة ومسيجة ومغلقة في تلك المناطق البرية، وهذا مما يدل على أنها بطبيعتها الفطرية شديدة الحذر فلا تعود إلى الأماكن التي تتعرض فيها إلى المطاردة والتهديد.

Crowned Sandgrouse

Pterocles coronatus

كُدريَّة شائعَة (القطا المُتَوَّج)



يتوزع انتشار هذا النوع في دول وسط وشرق وشمال أفريقيا، وفي الباكستان وسلطنة عمان، ويقيم في نطاق محدود في شمال غرب المملكة كما أنه يأتي إليها زائراً شتوياً، وأبرز علامة تميزه عن (المقطقط) الخط الأسود في جبهة جنس الذّكر. يتغذى بالحبوب والبذور وبراعم الأعشاب.



القطقاط والزَّقْزَاق

القُطقُ اط والزَّقزَاق مجموعتان تضمان أنواعا من الطيور الصغيرة ومتوسطة الحجم، ومنها أنواع مستوطنة ومهاجرة وزائرة للمملكة، وأكثر ما تُشاهد على شواطئها، أو بأعداد أقل في المناطق البرية حول المستنقعات وتجمعات المياه، ويميزها سرعة العدو إذا حطت على الأرض، وتتغذى على الحشرات والديدان والأسماك الصغيرة. ويُطلق اسمي (طيور الماء، ووز الربيع) عند الصيادين في المملكة على عدة أنواع من القَطقَاط والزَّقزَاق والطيّلُطُوى، خاصة الأنواع الزائرة الشتوية التي تأتي الى عمق المناطق البرية الداخلية في المملكة غير أن المتمرسين في الهواية يميزون واحداً من طيور الزقزاق فيكون هو (فقط) هدفاً للصيد وينفرد عندهم باسم (وز الربيع)، وله أسماء محلية أخرى منها (الجُهَادي، والدّحَرُوج)، وهو الطير المعروف في المصادر المتخصصة باسم الزقزاق القزويني.

Red-wattled Lapwing

Vanellus indicus

قَطْقَاط أَحْمَرُ لَغُد



نوع متوسط الحجم منتشر في دول جنوب وغرب آسيا، ويوجد في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً في الأراضي الرطبة ويألف المياه العذبة، ويتغذى على الحشرات والرخويات والقشريات. يتميز بجرأته في الدفاع عن أفراخه، حتى أنه يواجه الجوارح إذا اقتربت منها فيندفع باتجاهها مع إطلاق صوته الحاد.





Spur-winged Lapwing

Vanellus spinosus

قُطْقَاط أشْوَك (قطقاط شوكي الجناح)



نوع متوسط الحجم ينتشر في مناطق متفرقة في دول البحر الأبيض المتوسط وامتداد واسع في وسط قارة أفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة كما يأتي إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويُشاهد في الشتاء حتى في عمق المناطق البرية حول المستنقعات والأراضي الرطبة والمناطق الزراعية النائية التي توجد فيها مستنقعات. يعتمد في غذائه على الحشرات والديدان.



Kentish Plover

Charadrius alexandrinus

زَقْزَاق إِسْكَنْدَرِي



نوع صغير منتشر في مناطق متفرقة في قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي أيضاً إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يألف السواحل لكنه يُشاهد أيضاً في الأراضي الرطبة في المناطق البرية داخل المملكة. يتغذى على الحشرات.





Little Ringed Plover

Charadrius dubius

زَقْزَاق مُطَوَّق صغير



نوع صغير من أوسع الطيور انتشاراً في قارتي أوروبا وآسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتويا.





Caspian Plover

Charadrius asiaticus

زَقْزَاق قَزْويني

أسماء محلية: الدُّحْرُوج، حميرا صدور، الجُهَادي، وز الربيع



نوع أصغر من حجم اليمام، يستوطن دول آسيا الواقعة حول بحر قزوين، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. ويألف المناطق البرية الجافة، ويعتمد في غذائه على الحشرات ويرقاتها. يميز الذكر حمرة في صدره ليست في الأنثى.





الكُركِيّ

Demoiselle Crane

Anthropoides virgo

الرَّهُو

أسماء محلية: الكُركي، الكَرَك، الصّليج، الغُوْر



الرَّه و اسم لهذا الطير في مصادر اللغة العربية وكثير من المصادر المتخصصة في الطيور، وهو نوع كبير الحجم يشتهر في المملكة أخيراً باسم (الكَرَك)، ويستوطن أجزاء من شرق أوروبا ومساحات واسعة في دول آسيا الوسطى حتى شرق منغوليا، ويهاجر ليقضي الشتاء جنوباً في أفريقيا والهند، وتعبر المملكة أسراب منه في موسمي هجرته وعودته، وتشكل الحبوب والبذور وأوراق النباتات غذاء الرئيس.







من أبرز المظاهر التي تميز الرَّهُو أثناء طيرانها عن بلشونات مشابهة له، أن البلشونات تلوي أعناقها خلال الطيران بينما تمد طيور الرّهو أعناقها بشكل مستقيم، ويمكن تمييز ذلك حتى في طيرانها المرتفع.

وقد أُجريت دراسات على الرهوفتبين؛ أنها عندما تقطع مسافات الهجرة، تتجمع في أسراب لا تبتعد عادة عن بعضها، وعندما تحلق تبدأ في الارتفاع الحلزوني فتبدو كأنها تحوم إلى أن تصل ارتفاع سبعة ألاف قدم تقريباً، وهذا هو متوسط الارتفاع المعتاد أثناء هجرتها غير أنه تم رصدها على ارتفاع أكثر من ١٣٠٠٠ قدم، وفي بعض الدراسات أشير إلى أعلى من هذا الارتفاع، وفي تلك الارتفاعات يستفيد الرهو من التيارات الهوائية الصاعدة فوق سلاسل الجبال لتساعده على حمله والطيران بأقل جهد ممكن فيرتفع في طيرانه ثم ينزلق إلى الأمام باتجاه خط هجرته فارداً أجنحته بلا رفرفة، ويرف رف لفترات طويلة إذا كانت التيارات الصاعدة ضعيفة وفي هذه الحالة يتخذ السرب في الجو شكل رقم ٧ كما هو الحال في بعض أنواع الطيور الكبيرة، فيكون الطائر الذي أخذ موقع رأس الحربة قائداً للسرب، ويستفيد الطائر الذي يبذله في من الهواء الناتج عن تصفيق قائد السرب بجناحيه مما يساهم في تقليل الجهد الذي يبذله في

طيور السعودية

الطيران على عكس القائد الذي يبذل المجهود الأكبر، وهكذا بالنسبة لبقية الطيور التي شكلت رقم ٧ حيث تستفيد من رفرفة الطائر الذي يسبقها، وإذا تعب القائد يتراجع ليتقدم طائر آخر لقيادة السرب. كما أن التيارات الهوائية تزيد من سرعته، ويبلغ المعدل المعتاد لطيران الرهو في حالة الرفرفة ٥٠ كم في الساعة بينما يبلغ المعدل في الانزلاق (التحليق) بمساعدة التيارات الهوائية ٧٦ كم في الساعة، ويمكن أن تقطع ٨٠٠ كم في اليوم الواحد.



وتحط طيور الرّهو خلال مرورها على مناطق المملكة في الأرض الرطبة المكشوفة والأراضي الزراعية والبرية للبحث عن غذائها ولكنها حذرة تنفر من البشر فلا تنزل إلى الأرض إلا بعد أن تتأكد وهي على مسافات بعيدة من خلو المكان من أعدائها أو حركة الإنسان، كما أن بعضها يُصدر خلال الطيران أصواتاً عالية ومميزة ليحذر بقية السرب، وحتى عندما تنتشر على الأرض يتولى بعضها المراقبة والرصد ويحذّر بقية السرب في حال اقتراب عدو بواسطة إطلاق صيحات عالية، وهذا السلوك يجعل من رؤية طيور الرهو واصطيادها أمراً صعباً، ولذلك يلجأ هواة صيدها مؤخراً إلى رصد أسرابها ومتابعتها بالتراسل فيما بينهم من على مسافات بعيدة، ويختبئون عادة في المنطقة التي يتوقعون أن ينزل فيها الرهو فيباغتونها ويصيدونها بالبنادق.

طيور السعودية









صور (ملتقطة في أبريل عام ٢٠٢٠م) بكازاخستان، وهي واحدة من الدول التي يتكاثر فيها الرّهو. وفي آخر تدوين فيما يُعرف بالقائمة الحمراء لدى الإتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة ومواردها (IUCN) سُجل في ٩ أغسطس ٢٠١٨م أن الرّهو غير معرض للانقراض.



wwfindia.org







الرهو طير شديد الحذر لا يُصاد بسهولة، ويتبع أخيراً هواة صيده في مواسم هجرته العابرة طريقة نصب مشبهات رهو بلاستيكية في مستنقع ماء بالقرب منها أجهزة مخصصة تطلق صوت الرهو فينجذب السرب إلى المكان، وإذا وقع في الفخ يباغته الصيادون رمياً بالبنادق من خلف سواتر ترابية. لكن الوضع مغاير في تعايش فريد وسط قرية كيشان في ولاية راجستان بالهند؛ حيث بدأ رجل وزوجته بإطعام سرب رهو يأتيهم خلال الشتاء مهاجرا من آسيا الوسطى يقدر بمائة طير، ومع مرور عشرات السنين، تعوّد سكان القرية على تقليد الزوجين وتجميع الحبوب ونثرها في ساحة بالقرية خلال توقيت الهجرة، حتى أصبحت هذه الضيافة من عادات سكان القرية، وصارت أعداد الرهو تبلغ في الموسم الواحد (١٥٠٠٠) تأتي على هيئة أسراب وتستقر في القرية وأطرافها متخلية عن حذرها الشديد وتُمضي أشهر الشتاء تتغذى بينهم ولا تهاب من سكانها إذا اقتربوا منها، بل صار مشهد الأسراب وهي تتجمع وتتغذى من مظاهر الجذب السياحي المفيد لاقتصاد القربة.



كُرُوَان الصخر وكُرُوَان الماء

كُرُوَان أَوْرُاسِي (كروان الصخر) Eurasian Stone-curlew Burhinus oedicnemus

أسماء محلية: الكُرُوَان، السَّمَق



نوع متوسط الحجم مميز بوقفة منتصبة وطول الساقين وصفار العين، وقلة الحركة في النهار والنشاط في الليل، وينتشر بين قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويألف الأرض البرية المنبسطة ذات الشجيرات القصيرة. ويعتبر الصيد المفضل؛ بعد الحبارى، عند هواة الصيد بالصقور. يتغذى بالحشرات والزواحف الصغيرة والبذور والنباتات وأيضاً الديدان ولهذا ينجذب إلى الحيوانات النافقة ليتغذى من ديدانها.





محمد اليوسفي



الكروان (السّمَق) يعد طيراً مفضلاً لهواة الصيد بالصقور. والمعروف أنه ينجذب؛ في طبيعته الفطرية، إلى الجيف ليتغذى من ديدانها.

Eurasian Curlew

Numenius arquata

كُرُوَان المَّاء (النَّهْقَة الأوراسية)



نوع متوسط إلى كبير الحجم يتميز بمنقار طويل مقوس من الأمام، وينتشر في أوروبا ووسط آسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويألف الشواطئ والأراضي الرطبة. ويعتمد في غذائه على الديدان والحشرات والقشريات.





المُنَّقَّارات

Eurasian Wryneck

Jynx torquilla

لُوَّاءِ أَوْرَاسِي

أسماء محلية: الرَّقَاص، القُلْبَة، القُلْيْبَة، أبو لسان



اللُّوّاء اسم هذا الطير في بعض مصادر اللغة العربية والمصادر المتخصصة في الطيور. له سلوك فريد قد يفسر الاسم وأسماء محلية تُطلق عليه في المملكة، فإذا وقع في فخ أو خطر أو أمسكه الإنسان حيا فإنه يلوي رقبته في أوضاع مختلفة تحاكي حركات الأفعى، ولعل ذلك من أنماط الدفاع عن النفس وتخويف أعدائه رغم أنه صغير بحجم الأنواع الكبيرة من طيور الدخل، لكنه ليس منها، فهو من النقارات، وإن كان يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً في نفس توقيت عبور الأنواع المهاجرة من طيور الدخل. وينتشر اللُّوَّاء الأوراسي في قارة أوروبا وآسيا الوسطى وشرق آسيا، ويُشاهد في الغالب منفرداً في المناطق البرية والمزارع ذات الأشجار، ويمكث فترات طويلة أسفل الأشجار ليلتقط النمل والحشرات.

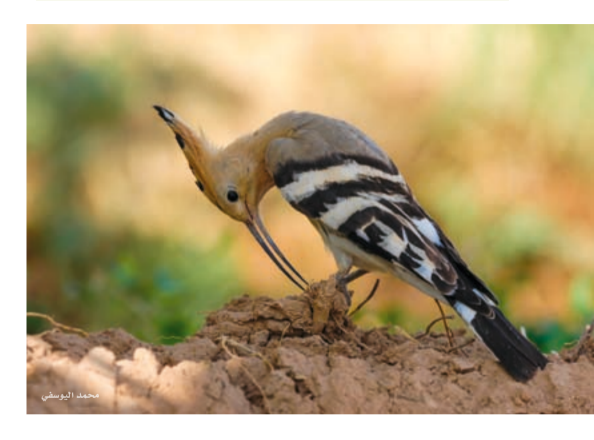


الهُدهُد

Eurasian Hoopoe

Upupa epops

لهُدهُد



من أكثر الطيور شهرة، وأوسعها إنتشاراً في معظم دول العالم. يألف البيئات البرية والزراعية ويمر على المنتزهات والحدائق في أطراف التجمعات السكانية.

ويمكن اعتباره (متفرداً في صداقته للبيئة وتطهير الأرض) إذ يتميز بقدرته على تفتيش المكان الذي ينزل إليه فلا يتوقف طوال النهار عن إخراج الحشرات والديدان ويخرجها بمنقاره الطويل من بين الأعشاب الكثيفة أو من تحت سطح الأرض ويأكلها فيساعد على الحد من تكاثرها.





الوقواق

الوقواق أنواع متوسطة الحجم مميزة بأجنحة طويلة ومناقير مقوسة قليلاً، وتعتمد في غذائها على الحشرات. ومن بينها نوع يعبر المملكة في موسمي الهجرة وهو الوقواق الشائع الذي يُوصف بأنه (الطير المتطفل) بسبب أن الأنثى؛ في مناطق استيطانها، تتبع سلوكاً فريداً عندما تضع خلسة بيضها في أعشاش الطيور الصغير كطيور الدّخل، وتهرب بينما يستمر الدّخل في حضن البيض فإذا فقست بيضة الوقواق أولا يبادر فرخ الوقواق بفطرته برفع البيض الصغار على ظهره ويلقيها خارج العش، فينفرد وحده برعاية الأبوين من طيور الدخل حتى يبلغ مرحلة الطيران.

Common Cuckoo

Cuculus canorus

الوَقُواق الشائع

أسماء محلية: اللازُوق، خْصَيْف النّخل



نوع متوسط الحجم ينتشر في معظم قارتي أوروبا وآسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويُشاهد منفرداً في المناطق البرية خاصة وسط الأودية ذات الأشجار الكبيرة وفي مزارع النخيل والأشجار، ويعتمد في غذائه على الحشرات.

الخاتمة (بعيدة عن الصيد)

صيد الطيور موروث لا يمكن تجاوزه أو تجاهله حتى لو كثر أنصار حماية الطيور وتصاعدت أنشطة المحافظة عليها في طبيعتها الفطرية. وتنطوي هواية أو رياضة الصيد على فروسية إذا التزم الذي يمارسها بالضوابط والأداب الشرعية. ولعل المتلقي؛ بعد قراءة الصفحات السابقة، تأكد أني سعيت إلى عرض المعلومات في قالب يتجرد من التوجيه ويختار من الصور التي تقرّب أو تستدعي التأمل بالدور الحيوي الذي تقدمه الطيور في النظام البيئي.

إذا غُيبت أخلاق فرسان الصيد وتجاوزت الهواية حدود الضوابط الشرعية وطغت الممارسات الخاطئة وزاد العبث فلا مناص من التطبيق الميداني الجاد للأنظمة والقرارات بهدف حماية الطيور باعتبارها مكون رئيس في التنوع الأحيائي ولها أدوار وفوائد بيئية واقتصادية

إذا تمعن الهاوي الحقيقي لصيد الطيور وزاد رصيده المعرفي عن سلوكها والغذاء الذي تعتمد عليه سيدرك أن القليل جداً من أنواع الطيور في المملكة؛ التي أتيت عليها في الصفحات السابقة؛ هي التي يمكن اعتبارها طيور صيد في الحدود التي تُبقي الهواية أو الرياضة ساحة للمتعة المباحة بلا إسراف ولا جور ولا عبث ولا إضرار، ولن أبالغ إذا قلت إن الأنواع التي توجد في المملكة ويمكن تصنيفها أنها طيور صيد لن تتجاوز عشرة أنواع أو تزيد قليلا.

لقد صار كثير من أنواع الطيور أخيراً هدفاً للرماية والقتل ثم تُترك نافقة بعد صيدها بسبب الروائح الكريهة التي تتبعث من أجسادها حتى لوكانت حيّة في طبيعتها الفطرية، خاصة الطيور التي تألف البحار والمستنقعات مثل الغرانيق والبلشونات ودجاج الماء وغيرها، وسأختم الكتاب بأنواع تشترك معها في هذه الصفة من تلك التي تألف السواحل والشواطئ فتكون بعيدة عن الساحات التقليدية للصيد، لكن بعضها يعبر أحياناً الأماكن البرية والمزارع في عمق المناطق الداخلية من المملكة، ولهذا أعرضها داعياً إلى تركها وترك الأنواع الأخرى التي ليست من طيور الصيد لتنطلق إلى حال سبيلها بعيدة عن ممارسة (العبث والقتل والإفساد)، وأدعو أصحاب القرار إلى التوجيه بالعمل على إعادة النظر في التشريعات التي تقنن ممارسات الصيد بحيث يُسمح به فقط باستخدام الصقور والبنادق الهوائية وبنادق الصيد ذات الطلقة الواحدة، مع التحديد الدقيق للأنواع التي يمكن صيدها خلال فترات معينة لا تكون خلالها في مواسم تزاوج وتكاثر، وأن يؤخذ في الاعتبار التحديث المستمر للأنظمة ذات الصلة بالصيد بعيث تراعي نتائج دراسات ومسوحات تقييم حالات أنواع الطيور في المملكة، وتراعى بنود المعاهدات التي تضم إليها المملكة والإلتزامات الدولية المتعلقة بحماية الطيور مع تنظيم وتسهيل السماح أن تتوسع في أعداد ومساحات المحميات الطبيعية الخاصة بالطيور مع تنظيم وتسهيل السماح لعامة الناس بزيارتها والتنزه فيها على أن يُمنع في هذه المحميات الصيد طوال العام.



Brown Booby

Sula leucogaster

الأطْيَش البني



نوع متوسط الحجم يأتي إلى المملكة زائراً صيفياً إلى جزر البحر الأحمر، ويتغذى على الأسماك الصغيرة. ويتخذ سلوكاً طريفاً كالنوارس عندما تلاحق قوارب الصيد والسفن ليأكل ما يتساقط منها.



Pink-backed Pelican

Pelecanus rufescens

بُجَعَة وَرْدَة ظُهْر



نوع كبير الحجم من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي أيضاً إليها زائراً صيفياً. ويألف السواحل والجزر، ويتغذى على الأسماك.





الحُنكُور Dromas ardeola



نوع متوسط الحجم من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي إليها أيضاً زائراً صيفياً.



Common Snipe

Gallinago gallinago

شُنْقُب شائع



نوع متوسط الحجم واسع الإنتشار في قارتي آسيا وأفريقيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويُشاهد في الأراضي الرطبة. ويعتمد في غذائه على الحشرات والديدان.





Black-winged Stilt

Himantopus himantopus

طُوَّل أَجْنَح (أبو المغازل)

أسماء محلية: باعُود، أبو مَغَازل



طير متوسط الحجم يلفت الانتباه بطول ساقيه، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي أيضاً إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويلاحظ أخيراً كثرة مشاهدته في تجمعات مياه الصرف الصحي والمستنقعات في عمق المناطق البرية داخل المملكة، ويعتمد في غذائه على الحشرات والكائنات الصغيرة التي توجد على سطح الماء.

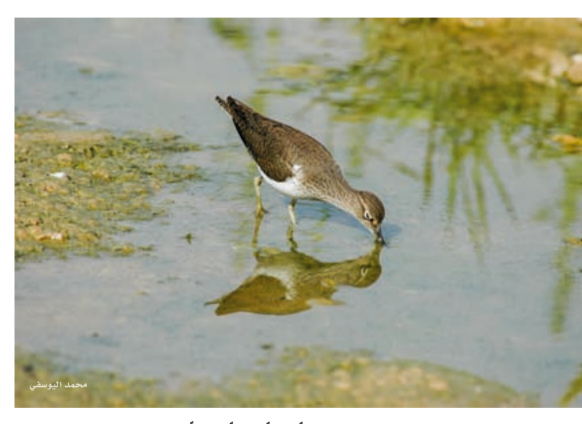


Common Sandpiper

Actitis hypoleucos

طيْطُوَى شائعة

أسماء محلية: الْمُعَّيْزَا، وزَّ الرّبيع



نوع صغير يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. وهو من بين عدة أنواع من طيور الطّيطوى المتشابهة في شكلها والمتفاوتة في أحجامها بين صغيرة إلى متوسطة، وتأتي إلى المملكة بين زائرة ومهاجرة عابرة. وتنتشر في الأماكن الرطبة ومستنقعات مياه الأمطار في صحاري المملكة، وتكون أحياناً على هيئة أسراب يضم السرب عشرات الطيور. وتتغذى على الحشرات وما يعلق بالمياه من كائنات. وتنقل بعض معاجم العربية كلسان العرب القول أن (الطّيطوى ضرب من القطا طوال الأرجل) لكن هذه الطيور تختلف في تصنيفها وشكلها وطبيعة معيشتها وغذائها عن القطا المعروف، ولا علاقة لها بالوز وإن كان البعض يطلق عليها اسماً محلياً هو (وز الربيع، أو وز الشتاء)، وهذا الاسم المحلي أكثر ما ينصرف إلى الزقزاق القزويني.





Great Cormorant

Phalacrocorax carbo

غَاق كُبير (غراب البحر الكبير)

أسماء محلية: غراب البحر، اللوَهَة



طير كبير الحجم يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، يألف البحار والأراضي الرطبة، ولا تنقطع زياراته سنوياً في امتداد عشرات الكيلومترات وسط مياه الصرف الصحي الجارية بين مدينتي الرياض والخرج. يتغذى على الأسماك حيث يقتنصها بالغوص في عمق المياه.



Ruddy Turnstone

Arenaria interpres

قُنْبُرَة مائيَّة



نوع أصغر من اليمام، ومن الطيور الساحلية المنتشرة في كثير من شواطئ دول العالم، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يمضي نهاره ينقب الحصى باحثاً عن الرخويات والكائنات البحرية الصغيرة المختبئة بينها.





Eurasian Spoonbill

Platalea leucorodia

ملْعَقِي مِنقَارِ أَوْرَاسِي



طير كبير الحجم يشبه لأول وهلة الغرانيق الكبيرة، ويميزه طرف منقاره الذي يُشبّه الملعقة. يُعد من الطيور المقيمة في المملكة كما يأتي إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، يتغذى على الأسماك الصغيرة والضفادع والديدان والحشرات.



Greater Flamingo

Phoenicopterus roseus

نُحَام كبير (فنْتيْركبير)

أسماء محلية: النَّحَام، الفنتير (الفناتير)



النّحام الكبير أو (الفنَتِيَر أو الفلامنجو) ينتشر في مساحات متفرقة من قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويتجمع عالباً على هيئة أسراب، وقد يغطي السرب الواحد مساحة واسعة على شاطئ أو بحيرة. يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يتغذى على البذور والنباتات والأسماك الصغيرة، ويتفرّد بطريقة الاستفادة من الأحياء الصغيرة في الماء إذ يغمس منقاره في تربة المستنقع ويملأ فمه من التربة ويجعلها تستقر في المنقار ثم يقوم بدفع الماء إلى الخارج فيسقط معه الطين عبر حواف مسننة تعمل عمل المصفاة وتبقى الأجزاء الصالحة للأكل.



المصادر والمراجع

الثقافة التقليدية في المملكة العربية السعودية، دار الدائرة للنشر والتوثيق، الرياض، ١٤٢٠هـ.

حبائل الصحراء: دليلك المصور إلى تجنب أخطار الصحراء وأخطاء الرحلات البرية. محمد سليمان اليوسفي، ألوان للطباعة، الرياض، ٢٠٠٧م.

الدليل الحقلى لطيور الشرق الأوسط. ر. ف. بورتر وآخرون، ت وأ د بويسر، لندن.

دليل الصحراء. محمد سليمان اليوسفي، شركة مطابع هلا، الرياض، ٢٠٠٩م

دليل الطيور الجارحة في الشرق الأوسط. أسعد سرحال وبرتل برون، اكسبرس انترناشونال، بيروت.

طيور الأردن البرية. أحمد الدبسي وعلياء بوران، الجمعية الملكية لحماية الطبيعة، عمان، ١٩٩٠م.

طيور الامارات. كولن ريتشاردسون، ترجمة ساعد العوضى، هوبي للنشر، دبي، ١٩٩٢م.

الطيور البرية والمهاجرة في المملكة العربية السعودية. محمد سليمان اليوسفي، ألوان للطباعة، الرياض، ٢٠٠٦م.

طيور الحبارى. د. عبدالعزيز أبو زنادة وأ.د. سعيد بسيوني، الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها، مطابع الشروق، الرياض

طيور الشرق الأوسط، ريتشارد بورتر وسايمون اسبينال، عمان، ٢٠١٦م

طيور عمان. مايكل جالاهر ومارتن ودكوك، كتب كورتال، لندن، ١٩٨٥م.

طيور لبنان وسوريا والأردن. ف فيربنسون، ترجمة د. أمين توفيق الطيبي، المجلس الدولي للمحافظة على الطيور، ١٩٨٤م.

الطيور المتكاثرة في شبه الجزيرة العربية. مايكل جينيغز، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، الرياض، ٢٠٢٦م



طيور السعودية

طيور مدينة ينبع الصناعية والمناطق المجاورة لها. بيتر بالدوين وبرين ميداوس، الهيئة الملكية للجبيل وينبع، الرياض، ١٩٨٨م.

طيور مصر. محمد محمد عناني، مطابع الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة، ١٩٩٣م. طيور مصر الشائعة. برتل برون، الجامعة الأمريكية، القاهرة، ١٩٨٨م.

الطيور اليمنية. نبيل عبدالطيف عبادي، عدن، ١٩٨٩م.

العصافير (سلسلة عالم الحيوان). دار الراتب الجامعية، بيروت.

لسان العرب. جمال الدين ابن منظور، دار المعارف، القاهرة، ١٩٨١م.

موسوعة الحيوان (الطيور). غراتا قرة بتيان، الدار العربية للعلوم، بيروت، ١٩٩٨م.

موسوعة الطيور. د. على فاضل، دار أسامة للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٠٣م.

موسوعة الطيورية العالم. زويا ميخائيلينكو، ترجمة سميح شيا، دار علاء الدين، دمشق، ١٩٩٤م

موسوعة الطيور المصورة. ترجمة د. عدنان يازجي، مكتبة لبنان، بيروت، ١٩٩٧م.

موسوعة طيور العالم دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور. اوليفر اوستين، ترجمة رشا القوتلي، دار الكتاب العربى دمشق، ١٩٩٦م.

موسـ وعة المملكـة العربية السـعودية، مجموعـة مؤلفين، مكتبـة الملك عبدالعزيـز العامة، ١٤٢٨هـ

المقالات العلمية

أم سالم طائر المكاء. د. محمد يسلم شبراق، مجلة الوضيحي، العدد ٩ يناير ١٩٩٩ م . جزر أم القماري. أحمد ابراهيم البوق، مجلة الوضيحي، العدد ٣٢، ٢٠٠٥م .

الجوارح المعششة في المملكة العربية السعودية. د. محمد يسلم شبراق، مجلة الفيصل، م ١ العدد الثاني، أكتوبر ٢٠٠٣م.

الوشق. نشرة المركز الوطني للبحث الميداني في مجال حفظ البيئة في سلطنة عمان، عدد ٢٣ لشهر سبتمبر ٢٠١٧م.

المصادر والمراجع الأجنبية

A GUIDE TO BIRDING. JOSEPH FORSHAW & ATHORS. FOG CITY PRESS. 2005.

A GUIDE TO WADERS OF THE WORLD. DAVID ROSAIR. CHARTWELL BOOKS. NEW JERSEY. 1995

BIRDS, STERLING PUBLISHING CO. NEW YORK, 2003

Birds of the Middle East. Richard Porter & Simon Aspinall. Abu Dhabi. 2012.

THE COMPLETE ENCYCLOPEDIA OF BIRDS AND BIRD MIGRATION. CHRI - TOPHER PERRINS. CHARTWELL BOOKS. NEW JERSEY. 2003

THE WORLD ENCYCLOPEDIA OF BIRDS. DAVID ALDERTON. LORENZ BOOKS. LONDON. 2002





صدر للمؤلف













هذا الكتاب (طيور السعودية) يوزع مجانا ولا يباع طُبع الكتاب على نفقة جمعية آفاق خضراء البيئية